

SIEMENS



## Softstartéry SIRIUS 3RW

Pro aplikace s hladkým rozběhem

Projekční podklady pro stažení  
(Eplan makra, 3D modely, CAD výkresy a symboly)

Odkazy pro stažení:



Stahujte od

str. 16



### Hlavní výhody a přednosti

- Nenáročná údržba
- Rychlé připojení a zprovoznění
- Úspora místa díky velmi kompaktní konstrukci
- Bypass kontakty snižují energetické ztráty po ukončení rozběhu

### Technická podpora

#### Portál technické podpory

[siemensportal.cz](https://www.siemensportal.cz) (přímé zadání dotazu [zde](#))

#### Kontakty:

Zdeněk Bekr	Produktová podpora	<a href="mailto:zdenek.bekr@siemens.com">zdenek.bekr@siemens.com</a>	+420 603 884 365
Luboš Kracík	Podpora projektování	<a href="mailto:lubos.kracik@siemens.com">lubos.kracik@siemens.com</a>	+420 731 552 568

# Užitečné odkazy

Webové stránky průmyslové spínací techniky

Přehled nástrojů pro projektanty

Katalog spínací techniky

Katalog přístrojů nn pro distribuci el. energie

Příručka „Projektování mot. vývodů“

[siemens.cz/sirius](http://siemens.cz/sirius)

[siemens.cz/nastroje-pro-projektanty](http://siemens.cz/nastroje-pro-projektanty)

Katalog IC10 2020 (EN)

Katalog LV10 2020 (EN)

Configuration Manual Load feeders (EN)

Online katalog „Industry Mall“

[siemens.com/mall](http://siemens.com/mall)

- Produktové informace
- Online konfigurátory
- Stažení projekčních podkladů (2D-dwg, 3D-step, Eplan makra atd.)
- Datasheety
- Export produktových informací do Excelu (po přihlášení)



Online podpora Siemens

[siemens.com/sios](http://siemens.com/sios)

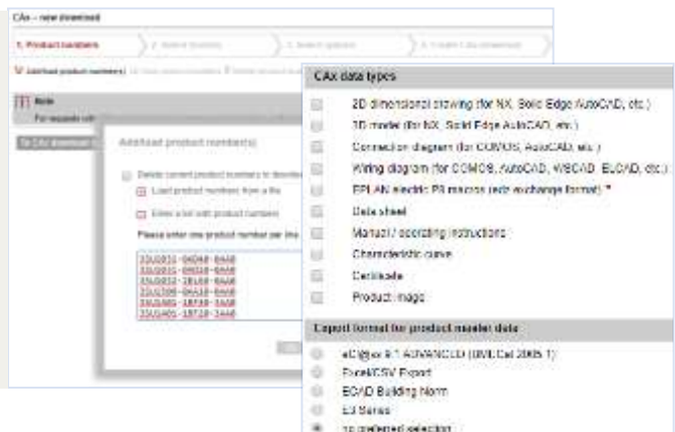


- Produktové informace
- Vyhledávání relevantních dokumentů podle objednáčích čísla (pole „Product“)
- Manuály, datasheety, certifikáty, FAQs
- Prohlášení o shodě
- Příklady standardních aplikací
- Technické fórum

CAX data (2D, 3D, Eplan, CAD, certifikáty...)

[siemens.com/cax](http://siemens.com/cax)

- Registrace zdarma!
- **Hromadné** stažení produktových dat, jako manuály, certifikáty, CAE a CAD soubory
- Datasheety, 3D modely, montážní výkresy, Schematické značky (Eplan, step, dxf, dwg)
- Certifikáty / Schválení / Prohlášení o shodě
- Charakteristiky jistících přístrojů



# Software

Rozcestník 3RW – Software, aktualizace Firmware, dokumentace, často kladené dotazy (FAQs) atd.

[SIRIUS 3RW Softstarters \(EN\)](#)

Simulační nástroj pro návrh softstartérů

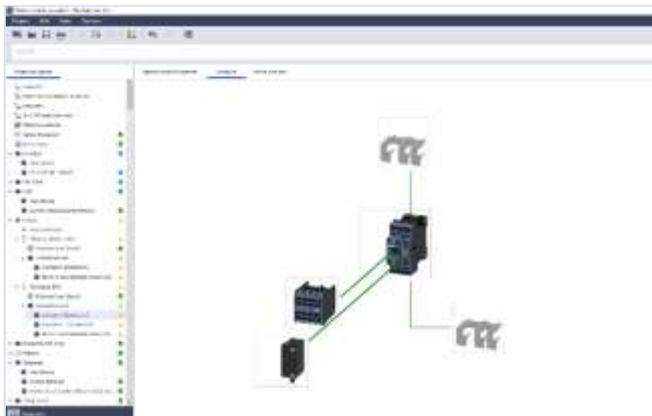
[Simulation Tool for Softstarters \(ZDARMA\)](#)

- Dimenzování softstartérů na základě parametrů motoru i zátěže
- Generování detailního reportu včetně návrhu vhodného jištění softstartéru
- Výběr dle definovaných parametrů, jako jsou požadavky na komunikační modul, provozní režimy, speciální funkce atd.
- Instalace pro PC, Android nebo iOS
- Lokalizace do **češtiny**



Online/offline konfigurační nástroj

[TIA Selection Tool \(ZDARMA\)](#)

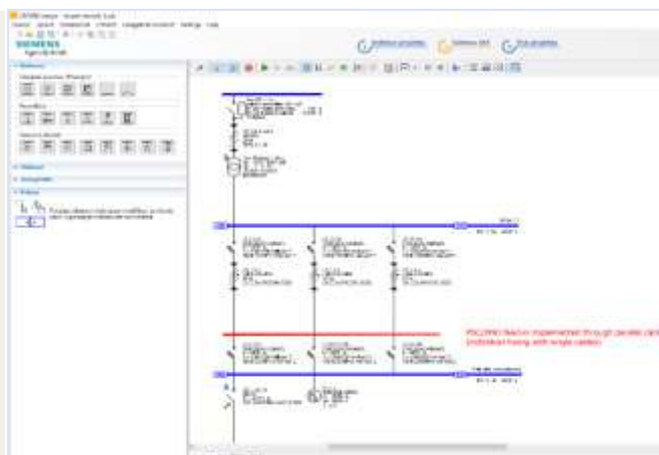


- Konfigurace přístrojů napříč portfoliem Siemens včetně spínací techniky SIRIUS
- Přímý export do vaší specifikace do Industry Mallu, Excelu, pdf
- Výběr softstartéru a příslušenství na základě požadovaných parametrů  
*New device > Industrial Controls > Softstarters*
- Možnost uložení a sdílení projektu do cloudu a jeho sdílení v rámci teamu

Software pro dimenzování el. sítí

[SIMARIS design 10 \(licence „Basic“ ZDARMA\)](#)

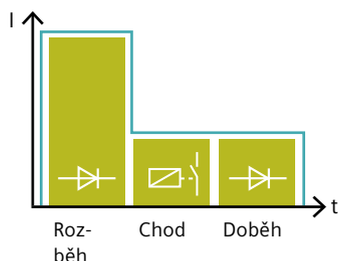
- Výpočet kruhových a mřížových sítí
- Sekvenční analýza poruch
- Napájení podružných rozvaděčů z více zdrojů
- Automatické dimenzování vodičů
- Aut. návrh Jisticích a spínacích prvků
- Výpočet zkratových proudů, úbytků napětí a energetické bilance
- Výpočet dynamických úbytků napětí
- Vyhodnocení selektivity
- Energetická účinnost a ztráty



# Sirius Hybrid znamená spínání s minimálním opotřebením: polovodičové spínače + přemost'ovací kontakty = kombinované spínání

Nabídka softstartérů SIRIUS 3RW zahrnuje přístroje řízené ve 2 fázích pro standardní aplikace a výkonné přístroje řízené ve všech 3 fázích pro náročné rozběhy 3fázových motorů. Softstartéry SIRIUS 3RW jsou optimálním řešením pro spouštění a ochranu motorů s výkonem od 1,5 kW do 1200 kW s konstantními otáčkami. Uživatel přitom může podstatně snížit spotřebu elektrické energie. Jedinečné vlastnosti řady High Performance rozšiřuje provedení **3RW55 Failsafe**, které usnadní realizaci bezpečnostní funkce nouzové zastavení. Ušetříte tak místo v rozvaděči, zjednodušíte zapojení, a tím snížíte náklady; potřebujete méně přístrojů. Více informací viz katalog [www.siemens.com/IC10](http://www.siemens.com/IC10). Dimenzování a výběr vhodného softstartéru Vám usnadní Simulation Tool for Softstarter (STS), viz strana 5.

## Snížení ztrátového výkonu za provozu



Kontakty tradičních elektromechanických spínačích přístrojů podléhají opotřebením při každém sepnutí a rozepnutí. Při kombinovaném spínání opotřebením v takové míře nenastává: zapínací (rozběhový) proud je omezen polovodičovými spínači tak, že zatěžování kontaktů proudovými špičkami je minimální, životnost elektromechanických přístrojů se tím prodlužuje.

## Přehled typických vlastností

- delší životnost spínacích přístrojů
- větší počet spínacích cyklů
- nižší náklady na spotřebu energie a menší oteplení rozvaděče
- omezení proudových špiček a zamezení poklesu napětí v napájecí síti
- nižší emitované rušení; menší podíl vyšších harmonických v napájecí síti
- snížený ztrátový výkon za provozu

## Přehled typových řad softstartérů SIRIUS 3RW

High Performance		<b>3RW55</b> 5,5 – 710/1200 kW (standard / uvnitř D)	(uvnitř D)	Řízení ve 3 fázích integrace do TIA
		<b>3RW55 Failsafe</b> 5,5 – 315/560 kW (standard / uvnitř D)	(uvnitř D)	
General Performance		<b>3RW52</b> 5,5 – 315/560 kW (standard / uvnitř D)	(uvnitř D)	
Základní aplikace		<b>3RW50</b> 75 – 315 kW		Řízení ve 2 fázích
		<b>3RW40</b> 5,5 – 55 kW		
		<b>3RW30</b> 1,5 – 55 kW		

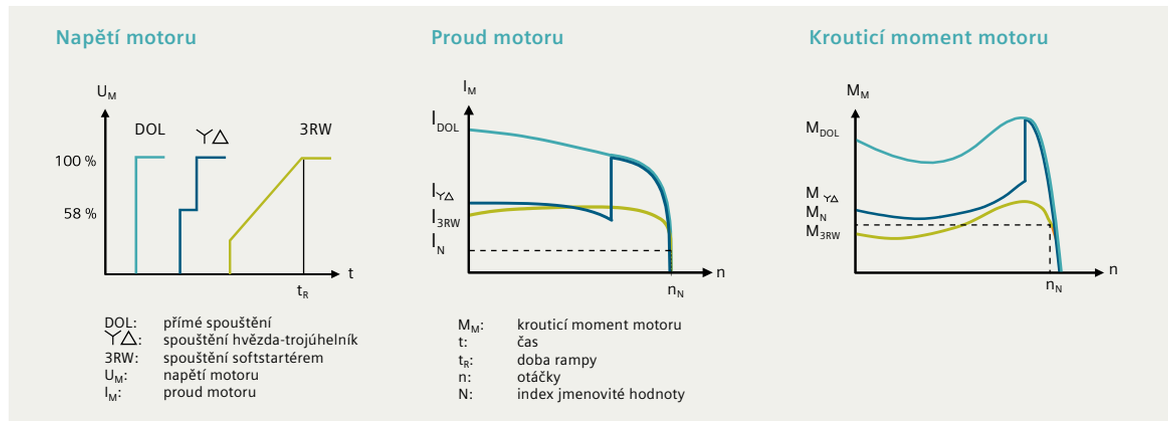
Typické aplikace



# Pádné důvody k použití softstartérů v porovnání s tradičními způsoby spouštění

Napětí, proud a krouticí moment motoru, jehož rozběh je řízen softstartérem, mají zcela odlišné hodnoty ve srovnání s přímým rozběhem motoru nebo se spouštěním hvězda-trojúhelník. Postupné zvyšování napětí na svorkách motoru, omezení zapínacího proudu motoru a špičkové hodnoty krouticího momentu jsou významné přednosti spouštění motoru softstartérem.

- softstartéry snižují mechanické namáhání pohonu tím, že v okamžiku zapnutí motoru nevznikají momentové rázy.
- motory spouštěné softstartéry nezatěžují elektrickou napájecí síť proudovými špičkami; napětí během rozběhu motoru nekolísá.



- Zapojení motorového vývodu se softstartérem je jednodušší v porovnání se zapojením hvězda-trojúhelník. Přináší úsporu nákladů a času při zapojování rozvaděče.

**Zapojení hvězda-trojúhelník**

**Zapojení se softstartérem**

**Přehled typických vlastností**

- snížení ztrátového výkonu přemostovacími kontakty po ukončení rozběhu
- trvalé oteplení rozvaděče je obdobné jako při spouštění hvězda-trojúhelník
- nízké nároky a náklady na údržbu
- kompaktní konstrukce a nižší pořizovací náklady v porovnání s frekvenčním měničem
- úspora místa v rozvaděči v porovnání se stykačovou kombinací hvězda-trojúhelník

# Pro spoustu aplikací je softstartér zkrátka lepší volbou

Na otázku, zda je optimálním řešením softstartér nebo frekvenční měnič, nelze odpovědět obecně. Rozhodujícím kritériem je zpravidla sama aplikace a její často specifické okrajové podmínky: mechanické zatížení, nákladová hospodárnost, dodržení požadavků norem, spolehlivost, energetická bilance, apod.

## Přidaná hodnota softstartérů

Frekvenční měniče se doporučují pro aplikace vyžadující regulaci otáček, zatímco softstartéry jsou vhodným řešením, jedná-li se o aplikace s konstantními otáčkami.

Softstartéry v těchto aplikacích představují vcelku nenákladné řešení, které nevyžaduje náročnou údržbu ani rozsáhlé příslušenství a nabízí celou řadu předností.

## Přehled předností softstartérů

 <p>Nižší pořizovací náklady</p>	 <p>Úspora místa díky velmi kompaktní konstrukci</p>	 <p>Nenáročná údržba</p>
 <p>Nezvyšují trvalé oteplení rozvaděče</p>	 <p>Rychlé připojení</p>	 <p>Přemostovací kontakty snižují energetické ztráty po ukončení rozběhu</p>
 <p>Splňují požadavky na EMC: emitované rušení je omezeno pouze na dobu řízeného rozběhu</p>		

## Výběr vhodného softstartéru 3RW a podpora projektování

Výběr vhodného softstartéru je podmíněn znalostí technických údajů motoru a jeho zátěže. Správné dimenzování softstartéru vzhledem k zátěži motoru zajistí projekční pomůcka STS. S výběrem softstartéru na základě jmenovitého výkonu / proudu motoru vám pomůže konfigurator TIA Selection Tool:

**STS = Simulation Tool for Softstarters:** projekční pomůcka, která slouží k dimenzování softstartérů; [www.siemens.com/sts](http://www.siemens.com/sts)

**TST= TIA Selection Tool:** konfigurator, který usnadní určení objednáčích čísla softstartéru na základě jmenovitého výkonu motoru; [www.siemens.com/tstcloud](http://www.siemens.com/tstcloud)

Další informace o těchto pomůckách najdete na webu Siemens Industry Online Support [www.siemens.com/sios](http://www.siemens.com/sios) (do kolonky „Enter Search item“ zadejte STS nebo TIA Selection Tool).

Další usnadnění projektování přináší **produktová data v digitální (elektro-nické) podobě**, která jsou připravena pro import do vašich CAD/CAE systémů na stránkách Industry Mall a SIOS.

# SIRIUS 3RW30

Softstartéry SIRIUS 3RW30 pro aplikace s lehkým rozběhem.

- s řízením ve dvou fázích
- pro motory do 55 kW, 400 V (max. 480 V AC)
- řídí pouze rozběh motoru (kromě 3RW3003)
- velmi kompaktní konstrukce šetří místo v rozvaděči
- optimální přizpůsobení požadavkům aplikace a rychlé uvedení do provozu nastavením parametrů potenciometry: počáteční napětí 40 až 100 %, doba rozběhové rampy do 20 s
- moderní technologie kombinovaného spínání

## Softstartéry SIRIUS 3RW30

Jmenovité pracovní napětí $U_e$	Jmenovitý pracovní proud $I_e$ do 40 °C	Jmenovitý výkon 3fázového motoru pro jmenovité pracovní napětí $U_e$		Konstrukční velikost	Objednací číslo
		kW pro 230 V	kW pro 400 V		
V	A				
Softstartéry pro lehký rozběh motorů s vysokou četností spouštění					
200... 400	3	0,55	1,1	22,5 mm	3RW3003-□ CB5 4
Softstartéry pro lehký rozběh motorů, řídí pouze rozběh					
200... 480	3,6	0,75	1,5	S00	3RW3013-□ BB□ 4
	6,5	1,5	3	S00	3RW3014-□ BB□ 4
	9	2,2	4	S00	3RW3016-□ BB□ 4
	12,5	3	5,5	S00	3RW3017-□ BB□ 4
	17,6	4	7,5	S00	3RW3018-□ BB□ 4
	25	5,5	11	S0	3RW3026-□ BB□ 4
	32	7,5	15	S0	3RW3027-□ BB□ 4
	38	11	18,5	S0	3RW3028-□ BB□ 4
	45	11	22	S2	3RW3036-□ BB□ 4
	63	18,5	30	S2	3RW3037-□ BB□ 4
	72	22	37	S2	3RW3038-□ BB□ 4
	80	22	45	S3	3RW3046-□ BB□ 4
	106	30	55	S3	3RW3047-□ BB□ 4

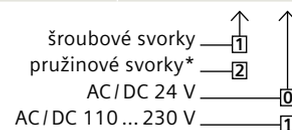


Velikost S0

□ = doplnění objednacího čísla - způsob připojení\*:

□ = doplnění objednacího čísla - jmenovité napájecí a ovládací napětí U :

\* Konstrukční velikosti S2 a S3 mají připojení hlavního obvodu šroubovými svorkami.



Rozměry š x v x h (mm)		3RW300.	3RW301.	3RW302.	3RW303.	3RW304.
Šroubové svorky		22,5 x 100 x 120	45 x 95 x 151	45 x 125 x 151	55 x 144 x 168	70 x 160 x 186
Pružinové svorky		22,5 x 102 x 120	45 x 117 x 151	45 x 150 x 151	55 x 144 x 168	70 x 160 x 186

Softstartéry 3RW je nutné dimenzovat vždy na základě jmenovitého proudu motoru. Výkony motorů uvedené v tabulce údaje pro výběr a objednávku slouží k přibližné orientaci a lze je použít pouze pro lehké rozběhy motorů (CLASS 10). Pro jiné rozběhy doporučujeme použít projekční pomůcku Simulation Tool for Soft Starters (STS), která je volně ke stažení na stránkách SIOS (viz str. 5)

# SIRIUS 3RW40

Softstartéry SIRIUS 3RW40 pro aplikace s lehkým rozběhem a možností řízení doběhu. Rampa pro rozběh i doběh nastavitelná v rozsahu 0 až 20 s, nastavitelné omezení proudu.

- s řízením ve dvou fázích
- pro motory do 55 kW, 400 V (max. 600 V AC)
- vestavěná ochrana proti přetížení softstartéru
- vestavěná ochrana proti přetížení motoru s nastavením třídy vypnutí (Class 10, 15, 20), volitelná termistorová ochrana (viz poznámka v zápatí), ruční nebo dálkový reset
- moderní technologie kombinovaného spínání

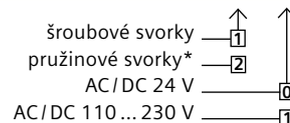
## Softstartéry SIRIUS 3RW40 pro standardní aplikace

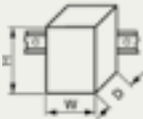
Jmenovité pracovní napětí $U_e$	Jmenovitý pracovní proud $I_e$ do 40 °C	Jmenovitý výkon 3fázového motoru pro jmenovité pracovní napětí $U_e$		Konstrukční velikost	Objednací číslo
		kW pro 230 V	kW pro 400 V		
200 ... 480	12,5	3	5,5	S0	3RW4024-□ BB□4
	25	5,5	11	S0	3RW4026-□ BB□4
	32	7,5	15	S0	3RW4027-□ BB□4
	38	11	18,5	S0	3RW4028-□ BB□4
	45	11	22	S2	3RW4036-□ BB□4
	63	18,5	30	S2	3RW4037-□ BB□4
	72	22	37	S2	3RW4038-□ BB□4
	80	22	45	S3	3RW4046-□ BB□4
	106	30	55	S3	3RW4047-□ BB□4

□ = doplnění objednáčích čísla - způsob připojení\*:

□ = doplnění objednáčích čísla - jmenovité napájecí a ovládací napětí  $U_s$ :

\* Konstrukční velikosti S2 a S3 mají připojení hlavního obvodu šroubovými svorkami.



Rozměry š x v x h (mm)		3RW402.	3RW403.	3RW404.
Šroubové svorky		45 x 125 x 154	55 x 144 x 170	70 x 160 x 188
Pružinové svorky		45 x 150 x 154	55 x 144 x 170	70 x 160 x 188

K dispozici jsou rovněž následující provedení:

- jmenovité pracovní napětí 400 až 600 V
- konstrukční velikosti S0 až S3, ovládací napájecí napětí  $U_s$  AC/DC 24 V s vestavěnou termistorovou ochranou pro motory se zabudovaným bimetalovým spínačem (termokontakt) nebo termistory PTC typu A

Softstartéry 3RW je nutné dimenzovat vždy na základě jmenovitého proudu motoru. Výkony motorů uvedené v tabulce údaje pro výběr a objednávku slouží k přibližné orientaci a lze je použít pouze pro lehké rozběhy motorů (CLASS 10). Pro jiné rozběhy doporučujeme použít projekční pomůcku Simulation Tool for Soft Starters (STS), která je volně ke stažení na stránkách SIOS (viz str. 5).

# Volitelné příslušenství pro SIRIUS 3RW30 a 3RW40

## Volitelné příslušenství pro softstartéry 3RW30 a 3RW40

Propojovací modul jistič - softstartér*	Softstartér		Jistič motoru 3RV2	Objednací číslo
	Typ	Velikost	Velikost	
Šroubové svorky				
	3RW301.	S00	S00	3RA2921-1BA00
	3RW302.	S0	S00/S0	3RA2921-1BA00
	3RW402.			
	3RW3036.	S2	S2	3RA2931-1AA00
	3RW4036.			
	3RW3046.	S3	S3	3RA1941-1AA00
	3RW3047.			
	3RW4046.			
3RW4047.				
Pružinové svorky				
	3RW301.	S00	S00	3RA2911-2GA00
	3RW302.	S0	S0	3RA2921-2GA00
	3RW402.			

\* pro konstrukční velikost S0 lze použít do 32 A  
 pro konstrukční velikost S2 lze použít do 65 A s přístrojovým adaptérem (obj. č.: 3RA2932-1CA00)  
 pro konstrukční velikost S3 lze použít pouze s montážní základnou

## Volitelné příslušenství pro softstartéry 3RW40

Ventilátor*	Softstartéry		Objednací číslo
	Typ	Velikost	
	3RW402.	S0	3RW4928-8VB00
	3RW403.	S2	3RW4947-8VB00
	3RW404.	S3	

\* Ventilátor se používá při zvýšené četnosti spouštění nebo není-li dodržena doporučená montážní poloha.

# Volitelné příslušenství a příslušenství dodávané se softstartéry SIRIUS 3RW50, 3RW52 a 3RW55



Provedení	Softstartér	Volitelné / dodané	Obj. č.	
<b>Výklopný kryt čelního panelu</b>				
bez výřezu	3RW52	- / X	3RW5950-0GL20	
	pro 3RW55	X / -		
s výřezem pro HMI Standard	3RW52	X / -	3RW5950-0GL40	
	pro 3RW55	- / -		
s výřezem pro HMI High Feature	3RW52	X / -	3RW5950-0GL30	
	pro 3RW55	- / X		
<b>Ovládací a zobrazovací (HMI) moduly</b>				
Standardní	3RW50	X / -	3RW5980-0HS00	
	3RW52	X / -		
	pro 3RW55	- / -		
High Feature	3RW50	X / -	3RW5980-0HF00	
	3RW52	X / -		
	pro 3RW55	- / X		
<b>Propojovací kabel pro montáž HMI do dveří</b>				
5,0 m, kulatý	3RW50/52/55	Nutné příslušenství pro montáž do dveří; volitelná délka	3RW5980-0HC60	
2,5 m, kulatý	3RW50/52/55		3UF7933-0BA00-0	
1,0 m, kulatý	3RW50/52/55		3UF7937-0BA00-0	
0,5 m, kulatý	3RW50/52/55		3UF7932-0BA00-0	
<b>Propojovací kabel pro zabudování HMI na čelní panel softstartéru</b>				
0,1 m, plochý	3RW52	Nutné příslušenství pro montáž na softstartér	3UF7931-0AA00-0	
<b>Komunikační rozhraní</b>				
PROFINET High Feature s integrovaným switchem	pro 3RW55	X / -	3RW5950-0CH00	
PROFINET Standard	3RW50/52/55	X / -	3RW5980-0CS00	
PROFIBUS	3RW50/52/55	X / -	3RW5980-0CP00	
EtherNet/IP	3RW50/52/55	X / -	3RW5980-0CE00	
Modbus RTU	3RW50/52/55	X / -	3RW5980-0CR00	
Modbus TCP	3RW50/52/55	X / -	3RW5980-0CT00	
Propojovací kabel COM pro boční montáž na přístroj, délka 0,3 m	3RW50	Nutné příslušenství pro boční montáž	3RW5900-0CC00	
<b>Krycí mřížka ventilátorů</b>	<b>Min. množství / 1 softstartér</b>	<b>Softstartér</b>	<b>Volitelné</b>	<b>Obj. č.</b>
	1x	3RW50	X	3RW5985-0FC00
	1x	3RW5216/5217	X	3RW5983-0FC00
		3RW551	X	
	2x	3RW5226/5227	X	3RW5983-0FC00
		3RW523	X	
		3RW552/553	X	
	1x	3RW524	X	3RW5984-0FC00
		3RW554	X	

# SIRIUS 3RW50

Softstartéry SIRIUS 3RW50 pro kompaktní řešení lehkého rozběhu motoru ve standardních aplikacích.

- s řízením ve 2 fázích
- pro motory od 75 do 315 kW, 400 V, lze použít pro motory do AC 600 V
- řídí rozběh a doběh motoru
- omezení proudu motoru během rozběhu,
- ochrana motoru proti přetížení
- volitelné HMI moduly a komunikační rozhraní s externím připojením
- volitelný analogový výstup nebo vstup k připojení termistorů ve vinutí motoru
- moderní technologie kombinovaného spínání
- kompaktní konstrukce šetří místo v rozváděči
- nastavení parametrů potenciometry
- volitelná integrace do TIA pomocí komunikačních rozhraní

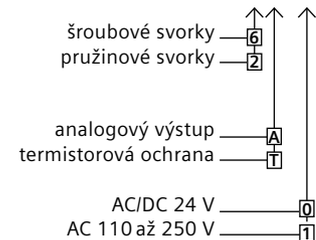
Softstartéry SIRIUS 3RW50 pro standardní aplikace, CLASS 10E, pracovní napětí 200 až 480 V

Jmenovité pracovní napětí $U_e$	Jmenovitý pracovní proud $I_e$ do 40 °C	Jmenovitý výkon 3fázového motoru pro jmenovité pracovní napětí $U_e$		Konstrukční velikost	Obj. č.
		kW při 230 V	kW při 400 V		
200 až 480	143	37	75	S6	3RW5055-□□B□ 4
	171	45	90	S6	3RW5056-□□B□ 4
	210	55	110	S12	3RW5072-□□B□ 4
	250	75	132	S12	3RW5073-□□B□ 4
	315	90	160	S12	3RW5074-□□B□ 4
	370	110	200	S12	3RW5075-□□B□ 4
	470	132	250	S12	3RW5076-□□B□ 4
	570	160	315	S12	3RW5077-□□B□ 4

Způsob připojení:

Doplňkové funkce:

Ovládací a napájecí napětí:



Rozměry Š x V x H v mm		3RW5055 / 3RW5056	3RW5072 / 3RW5073 / 3RW5074 / 3RW5075 / 3RW5076 / 3RW5077
Upevnění šrouby		120 x 198 x 249	160 x 230 x 282

K dispozici jsou rovněž provedení s jmenovitým pracovním napětím 200 až 600 V.

Softstartéry 3RW je nutné dimenzovat vždy na základě jmenovitého proudu motoru. Výkony motorů uvedené v tabulce údaje pro výběr a objednávku slouží k přibližné orientaci a lze je použít pouze pro lehké rozběhy motorů (CLASS 10). Pro jiné rozběhy doporučujeme použít projekční pomůcku Simulation Tool for Soft Starters (STS), která je volně ke stažení na stránkách SIOS (viz str. 5).

# SIRIUS 3RW52

Softstartéry SIRIUS 3RW52 optimální řešení také pro aplikace se středně těžkým rozběhem a možností řízení doběhu.

- s řízením ve všech třech fázích
- pro motory od 5,5 do 560 kW, 400 V, lze použít pro motory do AC 600 V
- řízení pozvolného rozběhu a doběhu
- omezení proudu během rozběhu, ochrana motoru proti přetížení
- Soft Torque snižuje mech. zatížení během rozběhu a optimalizuje doběh čerpadel
- ovládací a zobrazovací (HMI) moduly jako volitelné příslušenství
- komunikační rozhraní (Plug-In): PROFINET, PROFIBUS; EtherNet/IP, Modbus
- volitelná integrace do TIA / moduly HMI
- moderní technologie kombinovaného spínání

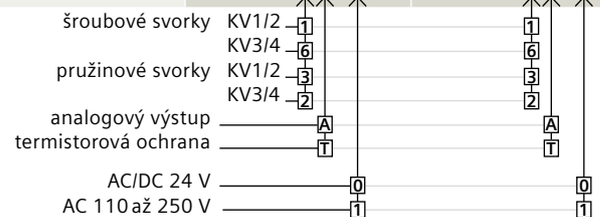
## Softstartér SIRIUS 3RW52 pro standardní aplikace, Class 10, pracovní napětí 200 až 480 V

Jmenovitý proud do 40 °C (A)		Jmenovitý výkon 3fázového motoru		Konstrukční velikost	Obj. č.	Obj. č.
Standardní	Uvnitř D	kW pro 230 V	kW pro 400 V	(KV)	Standardní zapojení	Zapojení uvnitř D
13	–	3	5,5	KV1	3RW5213-□□C□ 4	–
18	–	4	7,5	KV1	3RW5214-□□C□ 4	3RW5213-□□C□ 4
25	22,5	5,5	11	KV1	3RW5215-□□C□ 4	3RW5213-□□C□ 4
32	31,5	7,5	15	KV1	3RW5216-□□C□ 4	3RW5214-□□C□ 4
38	43,3	11	18,5	KV1	3RW5217-□□C□ 4	3RW5215-□□C□ 4
47	55,4	11/15 (uvnitř D)	22	KV2/KV1 (uvnitř D)	3RW5224-□□C□ 4	3RW5216-□□C□ 4
63	65,8	18,5	30	KV2/KV1 (uvnitř D)	3RW5225-□□C□ 4	3RW5217-□□C□ 4
77	–	22	37	KV2	3RW5226-□□C□ 4	3RW5224-□□C□ 4
93	81,4	22	45	KV2	3RW5227-□□C□ 4	3RW5224-□□C□ 4
113	109	30	55	KV3/KV2 (uvnitř D)	3RW5234-□□C□ 4	3RW5225-□□C□ 4
143	133	37	75	KV3/KV2 (uvnitř D)	3RW5235-□□C□ 4	3RW5226-□□C□ 4
171	161	45	90	KV3/KV2 uvnitř D)	3RW5236-□□C□ 4	3RW5227-□□C□ 4
210	196	55	110	KV4/KV3 (uvnitř D)	3RW5243-□□C□ 4	3RW5234-□□C□ 4
250	248	75	132	KV4/KV3 (uvnitř D)	3RW5244-□□C□ 4	3RW5235-□□C□ 4
315	296	90	160	KV4/KV3 (uvnitř D)	3RW5245-□□C□ 4	3RW5236-□□C□ 4
370	364	110	200	KV4	3RW5246-□□C□ 4	3RW5243-□□C□ 4
470	433	132	250	KV4	3RW5247-□□C□ 4	3RW5244-□□C□ 4
570	546	160	315	KV4	3RW5248-□□C□ 4	3RW5245-□□C□ 4
–	641	200	355	KV4	–	3RW5246-□□C□ 4
–	814	250	400	KV4	–	3RW5247-□□C□ 4
–	987	315	560	KV4	–	3RW5248-□□C□ 4

Způsob připojení ovládacích a pomocných obvodů:

Doplňkové funkce:

Ovládací a napájecí napětí:



Montážní rozměry Š x V x H v mm		3RW521.	3RW522., 3RW523.	3RW524.
Přípevnění pomocí šroubů		170 x 275 x 152	185 x 306 x 203	210 x 393 x 203

K dispozici jsou rovněž provedení s jmenovitým pracovním napětím 200 až 600 V. Softstartéry 3RW je nutné dimenzovat vždy na základě jmenovitého proudu motoru. Výkony motorů uvedené v tabulce údaje pro výběr a objednávku slouží k přibližné orientaci a lze je použít pouze pro lehké rozběhy motorů (CLASS 10). Pro jiné rozběhy doporučujeme použít projekční pomůcku Simulation Tool for Soft Starters (STS), která je volně ke stažení na stránkách SIOS (viz str. 5).

# SIRIUS 3RW55

Softstartéry SIRIUS 3RW55 optimální řešení pro aplikace s těžkým rozběhem a možností řízení doběhu.

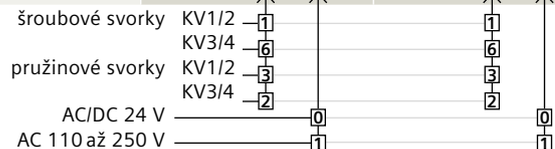
- s řízením ve všech třech fázích
- pro motory od 5,5 do 1200 kW, 400 V, lze použít pro motory do AC 690 V
- řízení rozběhu a doběhu motoru
- omezení proudu během rozběhu, ochrana motoru proti přetížení
- řízení doběhu čerpadel a regulace krouticího momentu
- komunikační rozhraní (Plug-In): PROFINET, PROFIBUS; EtherNet/IP, Modbus
- automatická parametrizace
- odnímatelný HMI modul s barevným displejem a slotem pro paměťovou kartu micro SD
- volitelná integrace do TIA
- moderní technologie kombinovaného spínání
- existuje také v provedení Failsafe

Softstartéry SIRIUS 3RW55 pro náročné aplikace, lehký rozběh, Class 10, pracovní napětí 200 až 480 V

Jmenovitý proud do 40 °C (A)		Jmenovitý výkon 3fázového motoru		Konstrukční velikost (KV)	Obj. č. Standardní zapojení	Obj. č. Zapojení uvnitř D
Standardní	Uvnitř D	kW pro 230 V	kW pro 400 V			
13	–	3	5,5	KV1	3RW5513-□ HA□ 4	–
18	–	4	7,5	KV1	3RW5514-□ HA□ 4	3RW5513-□ HA□ 4
25	22,5	5,5	11	KV1	3RW5515-□ HA□ 4	3RW5513-□ HA□ 4
32	31,5	7,5	15	KV1	3RW5516-□ HA□ 4	3RW5514-□ HA□ 4
38	43,3	11	18,5	KV1	3RW5517-□ HA□ 4	3RW5515-□ HA□ 4
47	55,4	11/15 (uvnitř D)	22	KV2/KV1 (uvnitř D)	3RW5524-□ HA□ 4	3RW5516-□ HA□ 4
63	65,8	18,5	30	KV2/KV1 (uvnitř D)	3RW5525-□ HA□ 4	3RW5517-□ HA□ 4
77	–	22	37	KV2	3RW5526-□ HA□ 4	3RW5524-□ HA□ 4
93	81,4	22	45	KV2	3RW5527-□ HA□ 4	3RW5524-□ HA□ 4
113	109	30	55	KV3/KV2 (uvnitř D)	3RW5534-□ HA□ 4	3RW5525-□ HA□ 4
143	133	37	75	KV3/KV2 (uvnitř D)	3RW5535-□ HA□ 4	3RW5526-□ HA□ 4
171	161	45	90	KV3/KV2 (uvnitř D)	3RW5536-□ HA□ 4	3RW5527-□ HA□ 4
210	196	55	110	KV4/KV3 (uvnitř D)	3RW5543-□ HA□ 4	3RW5534-□ HA□ 4
250	248	75	132	KV4/KV3 (uvnitř D)	3RW5544-□ HA□ 4	3RW5535-□ HA□ 4
315	296	90	160	KV4/KV3 (uvnitř D)	3RW5545-□ HA□ 4	3RW5536-□ HA□ 4
370	364	110	200	KV4	3RW5546-□ HA□ 4	3RW5543-□ HA□ 4
470	433	132	250	KV4	3RW5547-□ HA□ 4	3RW5544-□ HA□ 4
570	546	160	315	KV4	3RW5548-□ HA□ 4	3RW5545-□ HA□ 4
–	641	200	355	KV4	–	3RW5546-□ HA□ 4
–	814	250	400	KV4	–	3RW5547-□ HA□ 4
–	987	315	560	KV4	–	3RW5548-□ HA□ 4

Způsob připojení ovládacích a pomocných obvodů:

Ovládací a napájecí napětí:



Rozměry Š x V x H v mm		3RW551.	3RW552., 3RW553.	3RW554.
Upevnění šrouby		170 x 275 x 152	185 x 306 x 203	210 x 393 x 203

Konstrukční velikost 5 je k dispozici rovněž v provedení s jmenovitým pracovním napětím 200 až 600 V (3RW551) a 200 až 690 V (3RW552, 3RW553 a 3RW554). Softstartéry 3RW je nutné dimenzovat vždy na základě jmenovitého proudu motoru. Výkony motorů uvedené v tabulce údaje pro výběr a objednávku slouží k přibližné orientaci a lze je použít pouze pro lehké rozběhy motorů (CLASS 10). Pro jiné rozběhy doporučujeme použít projekční pomůcku Simulation Tool for Soft Starters (STS), která je volně ke stažení na stránkách SIOS (viz str. 5).

# SIRIUS 3RW55 Failsafe

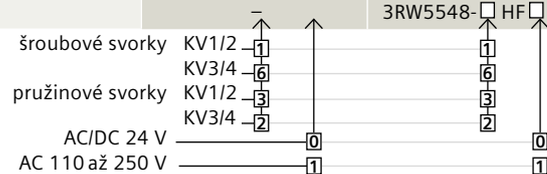
Bezpečnostní funkce  
Safe Torque  
Off (STO)

Softstartéry SIRIUS 3RW55 Failsafe s digitálním bezpečnostním vstupem, optimální řešení pro aplikace s těžkým rozběhem a možností řízení doběhu.

- s řízením ve všech třech fázích
- pro motory od 5,5 do 560 kW
- řízení rozběhu a doběhu motoru
- bezpečnostní vypnutí podle požadavků na úroveň bezpečnosti SIL3, PL e / STO
- řízení doběhu čerpadel a regulace kroučícího momentu
- komunikační rozhraní (Plug-In): PROFINET, PROFIBUS; EtherNet/IP, Modbus
- automatická parametrizace
- odnímatelný HMI modul s barevným displejem a slotem pro paměťovou kartu micro SD
- volitelná integrace portálu TIA
- moderní kombinované spínání

## Softstartéry SIRIUS 3RW55 Failsafe s digitálním bezpečnostním vstupem, Class 10, pracovní napětí 200 až 480 V

Jmenovitý proud do 40 °C (A)		Jmenovitý výkon 3fázového motoru		Konstrukční velikost	Obj. č.	
Standardní	Uvnitř D	kW pro 230 V	kW pro 400 V		Standardní zapojení	Zapojení uvnitř D
13	-	3	5,5	KV1	3RW5513-□ HF□ 4	-
18	-	4	7,5	KV1	3RW5514-□ HF□ 4	-
25	22,5	5,5	11	KV1	3RW5515-□ HF□ 4	3RW5513-□ HF□ 4
32	31,5	7,5	15	KV1	3RW5516-□ HF□ 4	3RW5514-□ HF□ 4
38	43,3	11	18,5	KV1	3RW5517-□ HF□ 4	3RW5515-□ HF□ 4
47	55,4	11/15 (uvnitř D)	22	KV2/KV1 (uvnitř D)	3RW5524-□ HF□ 4	3RW5516-□ HF□ 4
63	65,8	18,5	30	KV2/KV1 (uvnitř D)	3RW5525-□ HF□ 4	3RW5517-□ HF□ 4
77	-	22	37	KV2	3RW5526-□ HF□ 4	-
93	81,4	22	45	KV2	3RW5527-□ HF□ 4	3RW5524-□ HF□ 4
113	109	30	55	KV3/BKV2 (uvnitř D)	3RW5534-□ HF□ 4	3RW5525-□ HF□ 4
143	133	37	75	KV3/KV2 (uvnitř D)	3RW5535-□ HF□ 4	3RW5526-□ HF□ 4
171	161	45	90	KV3/KV2 (uvnitř D)	3RW5536-□ HF□ 4	3RW5527-□ HF□ 4
210	196	55	110	KV4/KV3 (uvnitř D)	3RW5543-□ HF□ 4	3RW5534-□ HF□ 4
250	248	75	132	KV4/KV3 (uvnitř D)	3RW5544-□ HF□ 4	3RW5535-□ HF□ 4
315	296	90	160	KV4/KV3 (uvnitř D)	3RW5545-□ HF□ 4	3RW5536-□ HF□ 4
370	364	110	200	KV4	3RW5546-□ HF□ 4	3RW5543-□ HF□ 4
470	433	132	250	KV4	3RW5547-□ HF□ 4	3RW5544-□ HF□ 4
570	546	160	315	KV4	3RW5548-□ HF□ 4	3RW5545-□ HF□ 4
-	641	200	355	KV4	-	3RW5546-□ HF□ 4
-	814	250	400	KV4	-	3RW5547-□ HF□ 4
-	987	315	560	KV4	-	3RW5548-□ HF□ 4



Rozměry Š x V x H v mm		3RW551.	3RW552., 3RW553.	3RW554.
Upevnění šrouby		170 x 275 x 152	185 x 306 x 203	210 x 393 x 203

Softstartéry 3RW je nutné dimenzovat vždy na základě jmenovitého proudu motoru. Výkony motorů uvedené v tabulce údaje pro výběr a objednávku slouží k přibližné orientaci a lze je použít pouze pro lehké rozběhy motorů (CLASS 10). Pro jiné rozběhy doporučujeme použít projekční pomůcku Simulation Tool for Soft Starters (STS), která je volně ke stažení na stránkách SIOS (viz str. 5).

# Softstartér místo hvězda-trojúhelník

## Méně přístrojů - více užitku

Spousta aplikací využívá spouštění hvězda-trojúhelník jako alternativu přímého spouštění motorů kvůli velkým proudovým špičkám a výrazným momentovým rázům při zapínání motoru. Následkem toho kolísá napětí v napájecí síti, zařízení se rychleji opotřebovává, a tím se zkracuje jeho předpokládaná životnost. Během řízení rozběhu motoru softstartérem roste napětí na svorkách motoru povolna a zapínací proudové špičky motoru jsou omezeny podle nastavení parametrů softstartéru, motor se rozbíhá sníženým krouticím momentem, což navíc přináší následující přednosti:

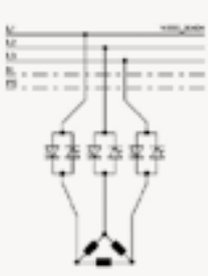
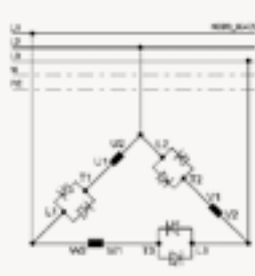
- moderní kombinované spínání zajišťuje nižší opotřebení kontaktů, protože zapínací proud je spínán polovodičovými spínači, např. tyristory nebo triaky, elektromechanické (přemostřovací) kontakty spínají teprve, když se motor točí jmenovitými otáčkami
- více funkcí než při spouštění hvězda-trojúhelník: pozvolný rozběh s proudovým omezením, pozvolný doběh, atd.
- pouze jeden přístroj a tudíž podstatně nižší náklady na zapojování, jednodušší objednávání a méně zastavěného místa v rozvaděči
- podstatně flexibilnější a výkonnější řešení s optimálním přizpůsobením parametrů pro řízení rozběhu a doběhu

## Použití softstartéru SIRIUS 3RW52 a 3RW55 v zapojení standardním nebo uvnitř D

Pokud zvažujete nahrazení stykačové kombinace hvězda-trojúhelník softstartérem, můžete využít stávajících šesti připojovacích vodičů motoru a softstartér zapojit tzv. uvnitř trojúhelníku (D). K tomu musíte použít softstartér 3RW5 řízený ve všech 3 fázích (viz údaje pro výběr a objednávku na předchozích stranách).

V zapojení uvnitř trojúhelníku činí hodnota proudu protékajícího softstartérem 58% hodnoty jmenovitého proudu motoru (součinitel  $\sqrt{3}$ ), lze tedy

zvolit softstartér s nižší zatížitelností. Náklady na pořízení softstartéru se tím sníží a v maximální míře se využije stávající kabeláž.

Standardní zapojení	Zapojení uvnitř trojúhelníku (uvnitř D)
 <ul style="list-style-type: none"><li>• snazší připojování softstartéru (3 vodiče k motoru)</li><li>• v porovnání se zapojením uvnitř trojúhelníku musí být použit výkonnější a popř. větší softstartér.</li></ul>	 <ul style="list-style-type: none"><li>• motor je připojen k softstartéru 6 vodiči, jejichž průřez je menší v porovnání se standardním zapojením softstartéru</li><li>• pořizovací cena softstartéru je nižší, protože zatížení softstartéru je téměř o 1/3 menší než ve standardním zapojení</li><li>• snadná náhrada stykačové kombinace Y-D, včetně jištění motoru proti přetížení s využitím stávající kabeláže</li></ul>

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW3003-1CB54</b></p> <p>softstartér SIRIUS 22,5 mm 3 A, 1,1 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 400 V, AC/DC 24 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3003-2CB54</b></p> <p>softstartér SIRIUS 22,5 mm 3 A, 1,1 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 400 V, AC/DC 24 - 230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW3013-1BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 3,6 A, 1,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3013-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 3,6 A, 1,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3013-2BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 3,6 A, 1,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW3013-2BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 3,6 A, 1,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW3014-1BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 6,5 A, 3 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW3014-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 6,5 A, 3 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3014-2BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 6,5 A, 3 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW3014-2BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 6,5 A, 3 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW3016-1BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 9 A, 4 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3016-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 9 A, 4 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3016-2BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 9 A, 4 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW3016-2BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 9 A, 4 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW3017-1BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 12,5 A, 5,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3017-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 12,5 A, 5,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3017-2BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 12,5 A, 5,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW3017-2BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 12,5 A, 5,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW3018-1BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 17,6 A, 7,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3018-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 17,6 A, 7,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3018-2BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 17,6 A, 7,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW3018-2BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S00 17,6 A, 7,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW3026-1BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 25 A, 11 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3026-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 25 A, 11 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3026-2BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 25 A, 11 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW3026-2BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 25 A, 11 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW3027-1BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 32 A, 15 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3027-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 32 A, 15 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW3027-2BB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS S0 32 A, 15 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW3027-2BB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS S0 32 A, 15 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW3028-1BB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS S0 38 A, 18,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW3028-1BB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS S0 38 A, 18,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW3028-2BB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS S0 38 A, 18,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW3028-2BB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS S0 38 A, 18,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW3036-1BB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS S2 45 A, 22 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW3036-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 45 A, 22 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3036-2BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 45 A, 22 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW3036-2BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 45 A, 22 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW3037-1BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 63 A, 30 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3037-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 63 A, 30 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3037-2BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 63 A, 30 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW3037-2BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 63 A, 30 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW3038-1BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 72 A, 37 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3038-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 72 A, 37 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3038-2BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 72 A, 37 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW3038-2BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 72 A, 37 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW3046-1BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S3 80 A, 45 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3046-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S3 80 A, 45 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW3046-2BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S3 80 A, 45 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW3046-2BB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 80 A, 45 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW3047-1BB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 106 A, 55 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW3047-1BB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 106 A, 55 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW3047-2BB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 106 A, 55 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW3047-2BB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 106 A, 55 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110-230 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW3346-OEC34</a></p> <p>elektronická řídicí jednotka motoru hodnoty při 55 °C standard: 80 A pól-3: 156 A AC 200 - 460 V, AC 115 V Pozor, není obecně k objednání, produkt specifický podle přání zákazníka!</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW4024-1BB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS SO 12,5 A, 5,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4024-1BB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS SO 12,5 A, 7,5 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4024-1BB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS SO 12,5 A, 5,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4024-1BB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS SO 12,5 A, 7,5 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4024-1TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS SO 12,5 A, 5,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><a href="#">3RW4024-1TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS SO 12,5 A, 7,5 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><a href="#">3RW4024-2BB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS SO 12,5 A, 5,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW4024-2BB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS SO 12,5 A, 7,5 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4024-2BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS SO 12,5 A, 5,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4024-2BB15</b></p> <p>softstartér SIRIUS SO 12,5 A, 7,5 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4024-2TB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS SO 12,5 A, 5,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4024-2TB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS SO 12,5 A, 7,5 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4026-1BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS SO 25 A, 11 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4026-1BB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS SO 25 A, 15 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW4026-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 25 A, 11 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4026-1BB15</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 25 A, 15 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4026-1TB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 25 A, 11 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4026-1TB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 25 A, 15 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4026-2BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 25 A, 11 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4026-2BB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 25 A, 15 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4026-2BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 25 A, 11 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW4026-2BB15</b></p> <p>softstartér SIRIUS SO 25 A, 15 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4026-2TB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS SO 25 A, 11 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4026-2TB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS SO 25 A, 15 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4027-1BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS SO 32 A, 15 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4027-1BB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS SO 32 A, 18,5 k kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4027-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS SO 32 A, 15 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4027-1BB15</b></p> <p>softstartér SIRIUS SO 32 A, 18,5 k kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW4027-1TB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 32 A, 15 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4027-1TB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 32 A, 18,5 k kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4027-2BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 32 A, 15 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4027-2BB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 32 A, 18,5 k kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4027-2BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 32 A, 15 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4027-2BB15</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 32 A, 18,5 k kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4027-2TB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 32 A, 15 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW4027-2TB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 32 A, 18,5 k kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4028-1BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 38 A, 18,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4028-1BB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 38 A, 22 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4028-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 38 A, 18,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4028-1BB15</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 38 A, 22 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4028-1TB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 38 A, 18,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4028-1TB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 38 A, 22 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW4028-2BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 38 A, 18,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4028-2BB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 38 A, 22 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4028-2BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 38 A, 18,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4028-2BB15</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 38 A, 22 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4028-2TB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 38 A, 18,5 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4028-2TB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S0 38 A, 22 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4036-1BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 45 A, 22 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW4036-1BB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 45 A, 30 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4036-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 45 A, 22 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4036-1BB15</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 45 A, 30 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4036-1TB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 45 A, 22 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4036-1TB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 45 A, 30 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4036-2BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 45 A, 22 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4036-2BB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 45 A, 30 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW4036-2BB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS S2 45 A, 22 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4036-2BB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS S2 45 A, 30 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4036-2TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS S2 45 A, 22 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><a href="#">3RW4036-2TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS S2 45 A, 30 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><a href="#">3RW4037-1BB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS S2 63 A, 30 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4037-1BB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS S2 63 A, 37 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4037-1BB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS S2 63 A, 30 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW4037-1BB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS S2 63 A, 37 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4037-1TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS S2 63 A, 30 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><a href="#">3RW4037-1TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS S2 63 A, 37 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><a href="#">3RW4037-2BB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS S2 63 A, 30 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4037-2BB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS S2 63 A, 37 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4037-2BB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS S2 63 A, 30 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4037-2BB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS S2 63 A, 37 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW4037-2TB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 63 A, 30 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4037-2TB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 63 A, 37 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4038-1BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 72 A, 37 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4038-1BB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 72 A, 45 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4038-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 72 A, 37 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4038-1BB15</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 72 A, 45 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4038-1TB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 72 A, 37 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW4038-1TB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 72 A, 45 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4038-2BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 72 A, 37 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4038-2BB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 72 A, 45 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4038-2BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 72 A, 37 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4038-2BB15</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 72 A, 45 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4038-2TB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 72 A, 37 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4038-2TB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S2 72 A, 45 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW4046-1BB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 80 A, 45 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4046-1BB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 80 A, 55 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4046-1BB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 80 A, 45 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4046-1BB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 80 A, 55 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4046-1TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 80 A, 45 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><a href="#">3RW4046-1TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 80 A, 55 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><a href="#">3RW4046-2BB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 80 A, 45 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW4046-2BB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 80 A, 55 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4046-2BB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 80 A, 45 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4046-2BB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 80 A, 55 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4046-2TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 80 A, 45 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><a href="#">3RW4046-2TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 80 A, 55 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><a href="#">3RW4047-1BB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 106 A, 55 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW4047-1BB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS S3 106 A, 75 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW4047-1BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S3 106 A, 55 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4047-1BB15</b></p> <p>softstartér SIRIUS S3 106 A, 75 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V šroubové svorky</p>	
	<p><b>3RW4047-1TB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S3 106 A, 55 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4047-1TB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S3 106 A, 75 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4047-2BB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S3 106 A, 55 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4047-2BB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S3 106 A, 75 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4047-2BB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS S3 106 A, 55 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW4047-2BB15</b></p> <p>softstartér SIRIUS S3 106 A, 75 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 110 - 230 V pružinové svorky</p>	
	<p><b>3RW4047-2TB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS S3 106 A, 55 kW / 400 V, 40 °C AC 200 - 480 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4047-2TB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS S3 106 A, 75 kW / 500 V, 40 °C AC 400 - 600 V, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorová ochrana motoru</p>	
	<p><b>3RW4900-0AC00</b></p> <p>externí zobrazovací a ovládací modul pro softstartér SIRIUS 3RW44 propojovací kabel např. 2,5 m (3UF7933-0BA00-0) není součástí dodávky Požadovaný stav firmwaru 3RW44 &gt;= *E05*. Realizace u spouštěčů 3RW44 od data dodání květen 2006</p>	
	<p><b>3RW4900-0KC00</b></p> <p>komunikační modul PROFIBUS pro softstartér SIRIUS 3RW44 požadovaný stav firmwaru 3RW44 &gt;= *E06*. realizuje se u spouštěčů 3RW44 od dodacího termínu květen 2006</p>	
	<p><b>3RW4900-0NC00</b></p> <p>komunikační modul PROFINET pro softstartér SIRIUS 3RW44 požadovaný stav výrobku 3RW44 &gt;= *12*. realizuje se u spouštěčů 3RW44 od dodacího termínu červen 2013</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW4900-0PB00</a> plombovatelný kryt pro softstartér SIRIUS 3RW40 konstrukční velikost S6 a S12</p>	
	<p><a href="#">3RW4928-8VB00</a> ventilátor pro softstartér SIRIUS 3RW402 S0 pro ET 200SP spouštěč motoru</p>	
	<p><a href="#">3RW5055-2AB04</a> softstartér SIRIUS 200 - 480 V 143 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5055-2AB05</a> softstartér SIRIUS 200 - 600 V 143 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5055-2AB14</a> softstartér SIRIUS 200 - 480 V 143 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5055-2AB15</a> softstartér SIRIUS 200 - 600 V 143 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5055-2TB04</a> softstartér SIRIUS 200 - 480 V 143 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5055-2TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 143 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5055-2TB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 143 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5055-2TB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 143 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5055-6AB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 143 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5055-6AB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 143 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5055-6AB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 143 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5055-6AB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 143 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW5055-6TB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 143 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5055-6TB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 143 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5055-6TB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 143 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5055-6TB15</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 143 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5056-2AB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 171 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5056-2AB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 171 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5056-2AB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 171 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5056-2AB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 171 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5056-2TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 171 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5056-2TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 171 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5056-2TB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 171 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5056-2TB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 171 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5056-6AB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 171 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5056-6AB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 171 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW5056-6AB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 171 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5056-6AB15</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 171 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5056-6TB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 171 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5056-6TB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 171 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5056-6TB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 171 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5056-6TB15</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 171 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5072-2AB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 210 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5072-2AB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 210 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5072-2AB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 210 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5072-2AB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 210 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5072-2TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 210 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5072-2TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 210 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5072-2TB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 210 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5072-2TB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 210 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5072-6AB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 210 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5072-6AB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 210 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5072-6AB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 210 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5072-6AB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 210 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5072-6TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 210 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5072-6TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 210 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5072-6TB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 210 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5072-6TB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 210 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5073-2AB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 250 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5073-2AB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 250 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5073-2AB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 250 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5073-2AB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 250 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5073-2TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 250 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5073-2TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 250 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5073-2TB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 250 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5073-2TB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 250 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5073-6AB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 250 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5073-6AB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 250 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5073-6AB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 250 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5073-6AB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 250 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5073-6TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 250 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5073-6TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 250 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5073-6TB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 250 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5073-6TB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 250 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5074-2AB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 315 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5074-2AB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 315 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5074-2AB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 315 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5074-2AB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 315 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5074-2TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 315 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5074-2TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 315 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5074-2TB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 315 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5074-2TB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 315 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5074-6AB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 315 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5074-6AB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 315 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5074-6AB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 315 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5074-6AB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 315 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5074-6TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 315 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5074-6TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 315 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5074-6TB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 315 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5074-6TB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 315 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5075-2AB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 370 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5075-2AB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 370 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5075-2AB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 370 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5075-2AB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 370 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5075-2TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 370 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5075-2TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 370 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5075-2TB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 370 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5075-2TB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 370 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5075-6AB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 370 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5075-6AB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 370 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5075-6AB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 370 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5075-6AB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 370 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5075-6TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 370 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5075-6TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 370 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5075-6TB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 370 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5075-6TB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 370 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5076-2AB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 470 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5076-2AB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 470 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5076-2AB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 470 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5076-2AB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 470 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5076-2TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 470 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5076-2TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 470 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5076-2TB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 470 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5076-2TB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 470 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5076-6AB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 470 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5076-6AB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 470 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5076-6AB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 470 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5076-6AB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 470 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5076-6TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 470 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5076-6TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 470 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5076-6TB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 470 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5076-6TB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 470 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5077-2AB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 570 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5077-2AB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 570 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5077-2AB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 570 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5077-2AB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 570 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5077-2TB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 570 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5077-2TB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 570 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5077-2TB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 570 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5077-2TB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 570 A, AC 110 - 250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5077-6AB04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 570 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5077-6AB05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 570 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5077-6AB14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 570 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5077-6AB15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 570 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW5077-6TB04</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 570 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5077-6TB05</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 570 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5077-6TB14</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 480 V 570 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5077-6TB15</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200 - 600 V 570 A, AC 110 - 250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5213-1AC04</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 13 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5213-1AC05</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 13 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5213-1AC14</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 13 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5213-1AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 13 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5213-1TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 13 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5213-1TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 13 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5213-1TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 13 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5213-1TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 13 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5213-3AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 13 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5213-3AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 13 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5213-3AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 13 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5213-3AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 13 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5213-3TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 13 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5213-3TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 13 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5213-3TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 13 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5213-3TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 13 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5214-1AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 18 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5214-1AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 18 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5214-1AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 18 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5214-1AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 18 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5214-1TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 18 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5214-1TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 18 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5214-1TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 18 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5214-1TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 18 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5214-3AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 18 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5214-3AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 18 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5214-3AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 18 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5214-3AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 18 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5214-3TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 18 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5214-3TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 18 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5214-3TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 18 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5214-3TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 18 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5215-1AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 25 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5215-1AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 25 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5215-1AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 25 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5215-1AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 25 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5215-1TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 25 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5215-1TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 25 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5215-1TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 25 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5215-1TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 25 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5215-3AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 25 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5215-3AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 25 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5215-3AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 25 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5215-3AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 25 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5215-3TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 25 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5215-3TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 25 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5215-3TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 25 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5215-3TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 25 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5216-1AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 32 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5216-1AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 32 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5216-1AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 32 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5216-1AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 32 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5216-1TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 32 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5216-1TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 32 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5216-1TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 32 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5216-1TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 32 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5216-3AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 32 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5216-3AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 32 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5216-3AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 32 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5216-3AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 32 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5216-3TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 32 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5216-3TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 32 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5216-3TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 32 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5216-3TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 32 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5217-1AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 38 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5217-1AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 38 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5217-1AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 38 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5217-1AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 38 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5217-1TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 38 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5217-1TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 38 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5217-1TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 38 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5217-1TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 38 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5217-3AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 38 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5217-3AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 38 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5217-3AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 38 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5217-3AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 38 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5217-3TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 38 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5217-3TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 38 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5217-3TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 38 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5217-3TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 38 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5224-1AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 47 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5224-1AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 47 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5224-1AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 47 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5224-1AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 47 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5224-1TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 47 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5224-1TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 47 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5224-1TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 47 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5224-1TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 47 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5224-3AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 47 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5224-3AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 47 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5224-3AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 47 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5224-3AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 47 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5224-3TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 47 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5224-3TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 47 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5224-3TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 47 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5224-3TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 47 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5225-1AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 63 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5225-1AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 63 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5225-1AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 63 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5225-1AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 63 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5225-1TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 63 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5225-1TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 63 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5225-1TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 63 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5225-1TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 63 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5225-3AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 63 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5225-3AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 63 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5225-3AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 63 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5225-3AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 63 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5225-3TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 63 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5225-3TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 63 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5225-3TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 63 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5225-3TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 63 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5226-1AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 77 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5226-1AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 77 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5226-1AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 77 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5226-1AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 77 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5226-1TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 77 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5226-1TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 77 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5226-1TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 77 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5226-1TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 77 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5226-3AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 77 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5226-3AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 77 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5226-3AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 77 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5226-3AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 77 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5226-3TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 77 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5226-3TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 77 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5226-3TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 77 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5226-3TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 77 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5227-1AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 93 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5227-1AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 93 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5227-1AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 93 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5227-1AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 93 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5227-1TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 93 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5227-1TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 93 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5227-1TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 93 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5227-1TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 93 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5227-3AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 93 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5227-3AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 93 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5227-3AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 93 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5227-3AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 93 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5227-3TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 93 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5227-3TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 93 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5227-3TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 93 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5227-3TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 93 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5234-2AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 113 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5234-2AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 113 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5234-2AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 113 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5234-2AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 113 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5234-2TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 113 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5234-2TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 113 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5234-2TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 113 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5234-2TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 113 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5234-6AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 113 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5234-6AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 113 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5234-6AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 113 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5234-6AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 113 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5234-6TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 113 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5234-6TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 113 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5234-6TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 113 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5234-6TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 113 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5235-2AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 143 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5235-2AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 143 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5235-2AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 143 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5235-2AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 143 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW5235-2TC04</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 143 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5235-2TC05</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 143 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5235-2TC14</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 143 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5235-2TC15</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 143 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5235-6AC04</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 143 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5235-6AC05</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 143 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5235-6AC14</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 143 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW5235-6AC15</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 143 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5235-6TC04</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 143 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5235-6TC05</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 143 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5235-6TC14</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 143 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5235-6TC15</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 143 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5236-2AC04</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 171 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5236-2AC05</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 171 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW5236-2AC14</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 171 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5236-2AC15</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 171 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5236-2TC04</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 171 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5236-2TC05</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 171 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5236-2TC14</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 171 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5236-2TC15</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 171 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5236-6AC04</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 171 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5236-6AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 171 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5236-6AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 171 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5236-6AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 171 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5236-6TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 171 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5236-6TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 171 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5236-6TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 171 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5236-6TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 171 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5243-2AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 210 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5243-2AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 210 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5243-2AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 210 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5243-2AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 210 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5243-2TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 210 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5243-2TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 210 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5243-2TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 210 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5243-2TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 210 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5243-6AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 210 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5243-6AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 210 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5243-6AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 210 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5243-6AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 210 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5243-6TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 210 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5243-6TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 210 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5243-6TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 210 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5243-6TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 210 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5244-2AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 250 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5244-2AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 250 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5244-2AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 250 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5244-2AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 250 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5244-2TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 250 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5244-2TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 250 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5244-2TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 250 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5244-2TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 250 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5244-6AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 250 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5244-6AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 250 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5244-6AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 250 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5244-6AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 250 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5244-6TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 250 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5244-6TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 250 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5244-6TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 250 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5244-6TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 250 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5245-2AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 315 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5245-2AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 315 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5245-2AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 315 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW5245-2AC15</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 315 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5245-2TC04</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 315 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5245-2TC05</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 315 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5245-2TC14</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 315 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5245-2TC15</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 315 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5245-6AC04</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 315 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5245-6AC05</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 315 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5245-6AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 315 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5245-6AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 315 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5245-6TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 315 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5245-6TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 315 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5245-6TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 315 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5245-6TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 315 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5246-2AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 370 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5246-2AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 370 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5246-2AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 370 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5246-2AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 370 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5246-2TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 370 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5246-2TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 370 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5246-2TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 370 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5246-2TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 370 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5246-6AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 370 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5246-6AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 370 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5246-6AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 370 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5246-6AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 370 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5246-6TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 370 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5246-6TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 370 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5246-6TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 370 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW5246-6TC15</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 370 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5247-2AC04</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 470 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5247-2AC05</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 470 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5247-2AC14</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 470 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5247-2AC15</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 470 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5247-2TC04</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 470 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5247-2TC05</b></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 470 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5247-2TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 470 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5247-2TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 470 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5247-6AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 470 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5247-6AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 470 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5247-6AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 470 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5247-6AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 470 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5247-6TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 470 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5247-6TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 470 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5247-6TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 470 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5247-6TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 470 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5248-2AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 570 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5248-2AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 570 A, AC/DC 24 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5248-2AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 570 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5248-2AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 570 A, AC 110-250 V pružinové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5248-2TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 570 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5248-2TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 570 A, AC/DC 24 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5248-2TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 570 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5248-2TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 570 A, AC 110-250 V pružinové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5248-6AC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 570 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5248-6AC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 570 A, AC/DC 24 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5248-6AC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 570 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5248-6AC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 570 A, AC 110-250 V šroubové svorky analogový výstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5248-6TC04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 570 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5248-6TC05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 570 A, AC/DC 24 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5248-6TC14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 570 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5248-6TC15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 570 A, AC 110-250 V šroubové svorky termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5513-1HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 13 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5513-1HA05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 13 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5513-1HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 13 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5513-1HA15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 13 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5513-1HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 13 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5513-1HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 13 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5513-3HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 13 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5513-3HA05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 13 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5513-3HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 13 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5513-3HA15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 13 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5513-3HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 13 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5513-3HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 13 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5514-1HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 18 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5514-1HA05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 18 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5514-1HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 18 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5514-1HA15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 18 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5514-1HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 18 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5514-1HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 18 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5514-3HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 18 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5514-3HA05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 18 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5514-3HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 18 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5514-3HA15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 18 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5514-3HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 18 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5514-3HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 18 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5515-1HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 25 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5515-1HA05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 25 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5515-1HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 25 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5515-1HA15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 25 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5515-1HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 25 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5515-1HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 25 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5515-3HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 25 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5515-3HA05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 25 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5515-3HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 25 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5515-3HA15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 25 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5515-3HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 25 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5515-3HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 25 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5516-1HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 32 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5516-1HA05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 32 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5516-1HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 32 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5516-1HA15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 32 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5516-1HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 32 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5516-1HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 32 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5516-3HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 32 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5516-3HA05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 32 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5516-3HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 32 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5516-3HA15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 32 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5516-3HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 32 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5516-3HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 32 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5517-1HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 38 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5517-1HA05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 38 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5517-1HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 38 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5517-1HA15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 38 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5517-1HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 38 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5517-1HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 38 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5517-3HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 38 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5517-3HA05</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 38 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5517-3HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 38 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5517-3HA15</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-600 V 38 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5517-3HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 38 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5517-3HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 38 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5521-1HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 25 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5521-1HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 25 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5521-3HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 25 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5521-3HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 25 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5524-1HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 47 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5524-1HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 47 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5524-1HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 47 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5524-1HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 47 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5524-1HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 47 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5524-1HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 47 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5524-3HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 47 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5524-3HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 47 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5524-3HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 47 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5524-3HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 47 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5524-3HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 47 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5524-3HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 47 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5525-1HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 63 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5525-1HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 63 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5525-1HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 63 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5525-1HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 63 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5525-1HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 63 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5525-1HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 63 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5525-3HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 63 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5525-3HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 63 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5525-3HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 63 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5525-3HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 63 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5525-3HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 63 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5525-3HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 63 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5526-1HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 77 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5526-1HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 77 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5526-1HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 77 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5526-1HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 77 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5526-1HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 77 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5526-1HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 77 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5526-3HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 77 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5526-3HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 77 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5526-3HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 77 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5526-3HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 77 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5526-3HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 77 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5526-3HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 77 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5527-1HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 93 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5527-1HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 93 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5527-1HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 93 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5527-1HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 93 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5527-1HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 93 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5527-1HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 93 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5527-3HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 93 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5527-3HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 93 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5527-3HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 93 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5527-3HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 93 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5527-3HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 93 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5527-3HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 93 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5534-2HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 113 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5534-2HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 113 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5534-2HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 113 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5534-2HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 113 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5534-2HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 113 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5534-2HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 113 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5534-6HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 113 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5534-6HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 113 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5534-6HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 113 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5534-6HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 113 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5534-6HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 113 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5534-6HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 113 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5535-2HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 143 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5535-2HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 143 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5535-2HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 143 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5535-2HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 143 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5535-2HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 143 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5535-2HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 143 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5535-6HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 143 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5535-6HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 143 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5535-6HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 143 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5535-6HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 143 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5535-6HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 143 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5535-6HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 143 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5536-2HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 171 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5536-2HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 171 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5536-2HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 171 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5536-2HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 171 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5536-2HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 171 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5536-2HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 171 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5536-6HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 171 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5536-6HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 171 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5536-6HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 171 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5536-6HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 171 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5536-6HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 171 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5536-6HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 171 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5543-2HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 210 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5543-2HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 210 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5543-2HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 210 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5543-2HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 210 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5543-2HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 210 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5543-2HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 210 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5543-6HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 210 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5543-6HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 210 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5543-6HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 210 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5543-6HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 210 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5543-6HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 210 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5543-6HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 210 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5544-2HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 250 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5544-2HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 250 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5544-2HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 250 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	   
	<p><a href="#">3RW5544-2HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 250 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	   
	<p><a href="#">3RW5544-2HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 250 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	   
	<p><a href="#">3RW5544-2HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 250 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	   
	<p><a href="#">3RW5544-6HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 250 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	   
	<p><a href="#">3RW5544-6HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 250 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	   
	<p><a href="#">3RW5544-6HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 250 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	   

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5544-6HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 250 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5544-6HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 250 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5544-6HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 250 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5545-2HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 315 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5545-2HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 315 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5545-2HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 315 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5545-2HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 315 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5545-2HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 315 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5545-2HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 315 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5545-6HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 315 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5545-6HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 315 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5545-6HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 315 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5545-6HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 315 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5545-6HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 315 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5545-6HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 315 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5546-2HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 370 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5546-2HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 370 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5546-2HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 370 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5546-2HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 370 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5546-2HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 370 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5546-2HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 370 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5546-6HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 370 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5546-6HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 370 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5546-6HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 370 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5546-6HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 370 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5546-6HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 370 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5546-6HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 370 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5547-2HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 470 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5547-2HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 470 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5547-2HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 470 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5547-2HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 470 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5547-2HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 470 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5547-2HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 470 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5547-6HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 470 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5547-6HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 470 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5547-6HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 470 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5547-6HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 470 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5547-6HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 470 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5547-6HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 470 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5548-2HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 570 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5548-2HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 570 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5548-2HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 570 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5548-2HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 570 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5548-2HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 570 A, AC/DC 24 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5548-2HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 570 A, AC 110-250 V pružinové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5548-6HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 570 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5548-6HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 570 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5548-6HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 570 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5548-6HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 570 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5548-6HF04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 570 A, AC/DC 24 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5548-6HF14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 570 A, AC 110-250 V šroubové svorky bezpečnostní</p>	
	<p><a href="#">3RW5552-2HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 630 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5552-2HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 630 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5552-2HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 630 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5552-2HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 630 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5552-6HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 630 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5552-6HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 630 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5552-6HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 630 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5552-6HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 630 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5553-2HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 720 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5553-2HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 720 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5553-2HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 720 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5553-2HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 720 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5553-6HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 720 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5553-6HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 720 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5553-6HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 720 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5553-6HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 720 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5554-2HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 840 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5554-2HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 840 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5554-2HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 840 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5554-2HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 840 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5554-6HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 840 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	

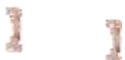
## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5554-6HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 840 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5554-6HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 840 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5554-6HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 840 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5556-2HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 1100 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5556-2HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 1100 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5556-2HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 1100 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5556-2HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 1100 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5556-6HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 1100 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5556-6HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 1100 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5556-6HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 1100 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5556-6HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 1100 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5558-2HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 1280 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5558-2HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 1280 A, AC/DC 24 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5558-2HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 1280 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5558-2HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 1280 A, AC 110-250 V pružinové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5558-6HA04</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 1280 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5558-6HA06</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 1280 A, AC/DC 24 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5558-6HA14</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-480 V 1280 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5558-6HA16</a></p> <p>softstartér SIRIUS 200-690 V 1280 A, AC 110-250 V šroubové svorky</p>	
	<p><a href="#">3RW5900-0CC00</a></p> <p>COM spojovací kabel 0,3 m pro 3RW50</p>	
	<p><a href="#">3RW5900-0GL00</a></p> <p>sklopné víko pro 3RW50</p>	
	<p><a href="#">3RW5905-0BY00</a></p> <p>bypass montážní sada pro 3RW50 konstrukční velikost S6</p>	
	<p><a href="#">3RW5905-0FF00</a></p> <p>ventilátor pro 3RW50 konstrukční velikost S6,</p>	
	<p><a href="#">3RW5905-0GB00</a></p> <p>spodní část skříně pro 3RW50 konstrukční velikost S6</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW5905-0PY04</b> osazená základní deska 480 V pro 3RW50, konstrukční velikost S6</p>	
	<p><b>3RW5905-1UA00</b> řídící jednotka 24 V pro 3RW50, konstrukční velikost S6 analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5905-1UA10</b> řídící jednotka 110-250 V pro 3RW50, konstrukční velikost S6 analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5905-1UT00</b> řídící jednotka 24 V pro 3RW50, konstrukční velikost S6 termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5905-1UT10</b> řídící jednotka 110-250 V pro 3RW50, konstrukční velikost S6 termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5907-OFF00</b> ventilátor pro 3RW50 konstrukční velikost S12,</p>	
	<p><b>3RW5907-0GB00</b> spodní část skříně pro 3RW50 konstrukční velikost S12</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RW5907-0PY04</b> osazená základní deska 480 V pro 3RW50, konstrukční velikost S12</p>	
	<p><b>3RW5907-1UA00</b> řídící jednotka 24 V pro 3RW50, konstrukční velikost S12 analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5907-1UA10</b> řídící jednotka 110-250 V pro 3RW50, konstrukční velikost S12 analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5907-1UT00</b> řídící jednotka 24 V pro 3RW50, konstrukční velikost S12 termistorový výstup</p>	
	<p><b>3RW5907-1UT10</b> řídící jednotka 110-250 V pro 3RW50, konstrukční velikost S12 termistorový vstup</p>	
	<p><b>3RW5920-1UA00</b> řídící jednotka 24 V pro 3RW52, konstrukční velikost 1 až 4 analogový výstup</p>	
	<p><b>3RW5920-1UA10</b> řídící jednotka 110-250 V pro 3RW52, konstrukční velikost 1 až 4 analogový výstup</p>	

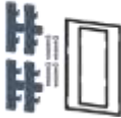
## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5920-1UT00</a></p> <p>řídící jednotka 24 V pro 3RW52, konstrukční velikost 1 až 4 termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5920-1UT10</a></p> <p>řídící jednotka 110-250 V pro 3RW52, konstrukční velikost 1 až 4 termistorový vstup</p>	
	<p><a href="#">3RW5950-0GD20</a></p> <p>kryt pro kanál řídicího vedení titanově šedý</p>	
	<p><a href="#">3RW5950-0GL20</a></p> <p>sklopné víko pro 3RW55/52 bez výřezu</p>	
	<p><a href="#">3RW5950-0GL30</a></p> <p>sklopné víko pro 3RW55/52 s výřezem pro HMI modul High-Feature</p>	
	<p><a href="#">3RW5950-0GL40</a></p> <p>sklopné víko pro 3RW52 s výřezem pro HMI modul standardní</p>	
	<p><a href="#">3RW5950-0CH00</a></p> <p>komunikační modul Profinet High-Feature s integrovaným spínačem</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5950-1UY00</a> řídící jednotka 24 V pro 3RW55, konstrukční velikost 1 až 4</p>	
	<p><a href="#">3RW5950-1UY10</a> řídící jednotka 110-250 V pro 3RW55, konstrukční velikost 1 až 4</p>	
	<p><a href="#">3RW5953-0GB00</a> spodní část skříně pro 3RW55/52 konstrukční velikost 2 a 3</p>	
	<p><a href="#">3RW5954-0GB00</a> spodní část skříně pro 3RW55/52 konstrukční velikost 4</p>	
	<p><a href="#">3RW5954-0GF00</a> čelní kryt 3RW55/52 konstrukční velikost 4</p>	
	<p><a href="#">3RW5955-0GC00</a> kryt ventilace pro 3RW55 konstrukční velikost 5</p>	
	<p><a href="#">3RW5955-0GF00</a> čelní kryt 3RW55 konstrukční velikost 5</p>	
	<p><a href="#">3RW5955-0TC20</a> kryt připojovacího prostoru pro 3RW55 konstrukční velikost 5</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5955-1UY00</a></p> <p>řídící jednotka 24 V pro 3RW55, konstrukční velikost 5</p>	
	<p><a href="#">3RW5955-1UY10</a></p> <p>řídící jednotka 110-250 V pro 3RW55, konstrukční velikost 5</p>	
	<p><a href="#">3RW5980-OCE00</a></p> <p>komunikační modul EtherNet/IP</p>	
	<p><a href="#">3RW5980-0CP00</a></p> <p>komunikační modul PROFIBUS</p>	
	<p><a href="#">3RW5980-0CR00</a></p> <p>komunikační modul Modbus RTU</p>	
	<p><a href="#">3RW5980-OCS00</a></p> <p>komunikační modul PROFINET Standard</p>	
	<p><a href="#">3RW5980-OCT00</a></p> <p>komunikační modul Modbus TCP</p>	
	<p><a href="#">3RW5980-OHD00</a></p> <p>sada nářadí pro montáž dveří IP65 pro HMI moduly</p>	

## Produkty a objednací čísla

Produktové foto	Objednací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p>3RW5980-0HF00</p> <p>HMI modul High-Feature</p>	
	<p>3RW5980-0HL00</p> <p>kryt rozhraní pro HMI modul High Feature</p>	
	<p>3RW5980-0HS00</p> <p>HMI modul standard</p>	
	<p>3RW5980-1TR00</p> <p>odnímatelné řídicí svorky se šroubovými svorkami 2 bloky po 6 svorkách</p>	
	<p>3RW5980-2TR00</p> <p>odnímatelné řídicí svorky s pružinovými svorkami 2 bloky po 6 svorkách</p>	
	<p>3RW5982-0TB00</p> <p>blok rámových svorek pro 3RW55/52 konstrukční velikost 2</p>	
	<p>3RW5983-0FC00</p> <p>kryt ventilátoru pro 3RW55 a 3RW52, konstrukční velikost 1, 2 a 3</p>	
	<p>3RW5983-0FF00</p> <p>ventilátor pro 3RW55 a 3RW52 konstrukční velikost 1, 2 a 3</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><a href="#">3RW5983-0TC20</a> kryt svorek pro 3RW55/52 konstrukční velikost 2 a 3</p>	
	<p><a href="#">3RW5984-0FC00</a> kryt ventilátoru pro 3RW55 a 3RW52, konstrukční velikost 4</p>	
	<p><a href="#">3RW5984-0FF00</a> ventilátor pro 3RW55 a 3RW52 konstrukční velikost 4</p>	
	<p><a href="#">3RW5984-0TC20</a> kryt svorek pro 3RW55/52 konstrukční velikost 4</p>	
	<p><a href="#">3RW5985-0FC00</a> kryt ventilátoru pro 3RW55 konstrukční velikost 5 a 3RW50, konstrukční velikost S6 a S12</p>	
	<p><a href="#">3RW5985-0FF00</a> ventilátor pro 3RW55 konstrukční velikost 5</p>	

## Produkty a objednáací čísla

Produktové foto	Objednáací číslo a popis	Odkazy pro stažení projekčních dat
	<p><b>3RA2921-1BA00</b></p> <p>spojovací modul pro šroubovou svorku elektrický a mechanický pro 3RV2.1/3RV2.2-3RT2.2 DC ovládání nebo softstartér 3RW3 nebo polovodičový stykač 3RF34</p>	
	<p><b>3RA2931-1AA00</b></p> <p>spojovací modul elektrický a mechanický pro 3RV2.3 a 3RT2.3. a softstartér 3RW303/3RW403 (balení po jednotlivých kusech)</p>	
	<p><b>3RA1941-1AA00</b></p> <p>spojovací modul elektrický a mechanický pro 3RV2.41/3RV2.42 a 3RT2.4. 3RW304/3RW404 AC ovládání (jednokusové balení)</p>	
	<p><b>3RA2911-2GA00</b></p> <p>spojovací modul elektrický a mechanický pro 3RV2011 a 3RW3.1 pružinová svorka</p>	
	<p><b>3RA2921-2GA00</b></p> <p>spojovací modul elektrický a mechanický pro 3RV2021 a 3RW3.2, 3RW402 pružinová svorka</p>	

**Vydal  
Siemens AG 2019**

Smart Infrastructure  
Electrical Products  
Siemensova 1  
155 00 Praha 13

Objednací číslo: SIEP-B10001-00-2D00  
Dispo 18101 WS 04202.0  
© Siemens 2020

Změny vyhrazeny. Informace uvedené v tomto dokumentu obsahují pouze všeobecné pokyny a charakteristiky, které se pro konkrétní aplikaci nemusí shodovat s popisovanou podobou, nebo které se dalším vývojem výrobků mohou změnit. Požadované charakteristiky jsou závazné jen tehdy, pokud byly výslovně dohodnuty při uzavření smlouvy.

Všechny názvy výrobků mohou být značkami nebo názvy výrobků společnosti Siemens nebo jiných dodavatelských podniků, používání těchto značek nebo názvů třetími stranami pro jejich vlastní účely může porušovat práva vlastníků těchto názvů a značek.

**Pokyny týkající se kybernetické bezpečnosti:**

Siemens nabízí produkty a řešení s průmyslovými kybernetickými bezpečnostními funkcemi (Industrial Security), které podporují bezpečný provoz strojních zařízení, systémů a (datových) sítí z hlediska kybernetické bezpečnosti.

K zabezpečení strojních zařízení, systémů a (datových) sítí proti kybernetickému ohrožení, je nutné implementovat a průběžně aktualizovat jednotnou koncepci průmyslové kybernetické bezpečnosti, která odpovídá aktuálnímu stavu kybernetických technologií. Produkty a řešení společnosti Siemens tvoří součást takové koncepce.

Zákazníci odpovídají za zamezení přístupu neoprávněných osob k jejich strojním zařízením, systémům a (datovým) sítím. Tato strojní zařízení, systémy a komponenty mají být propojena v podnikové síti nebo připojena k internetu jen tehdy, když je to nutné a jsou-li učiněna příslušná bezpečnostní opatření (např. Firewall anebo vytvoření síťových segmentů).

Podrobnější informace včetně možných opatření v oblasti Industrial Security najdete na webových stránkách

**<https://www.siemens.com/industrialsecurity>**

Produkty a řešení společnosti Siemens jsou pravidelně inovovány a aktualizovány tak, aby jejich provoz byl bezpečnější. Siemens důrazně doporučuje používat inovované a aktualizované produkty, jakmile jsou k dispozici, a to výhradně v nejnovější výrobní verzi. Používání zastaralých provedení nebo provedení, která nejsou již podporována, zvyšuje riziko kybernetického ohrožení.

Aktuální produktové informace z hlediska Industrial Security obdržíte, budete-li odebírat Siemens Industrial Security RSS Feed. Registrace na stránkách **<https://www.siemens.com/industrialsecurity>**