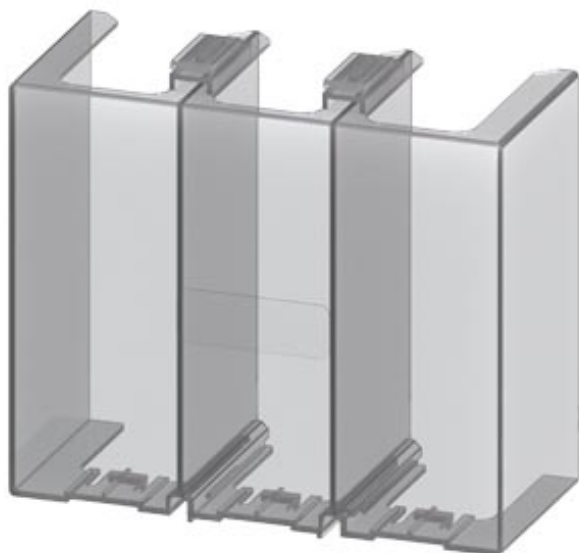










připojovací kryt pro připojovací praporce nebo k rámové svorce  
konstrukční velikost S6 od 3RT1, 3RB2, 3RW407, 3RW4




Název značky produktu	SIRIUS
označení produktu	kryt kabelové svorky a připojovacího praporce
provedení produktu	délka 100 mm, pro dodržení intervalů napětí a jako zábrana (na jeden přístroj jsou zapotřebí 2 ks), hodí se pro S6 a S12 též na namontované rámové svorky, použitelné pro 3UF71.3-1BA00-0, 3RW442. nebo 3RW443.

Schválení Osvědčení

General Product Approval		EMC		Declaration of Conformity	
					<a href="#">Miscellaneous</a>
CSA	UL		RCM	EG-Konf.	

Test Certificates	Marine / Shipping				
<a href="#">Special Test Certificate</a>					
	ABS	LRS	PRS	RINA	RMRS

Marine / Shipping	other	Railway			
	<a href="#">Confirmation</a>	<a href="#">Miscellaneous</a>	<a href="#">Special Test Certificate</a>	<a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>	

## Další informace

### Informace- a Stáhnout Center

<https://www.siemens.com/ic10>

### Industry Mall (online objednávkový systém)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/cs/cs/Catalog/product?mlfb=3RT1956-4EA1>

### CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT1956-4EA1>

### Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3RT1956-4EA1>

Databáze obrázků (Fotografie produktu, 2D Výkresy rozměr, 3D Modely, Schéma zapojení vnitřních obvodů, EPLAN

### Makra, ...)

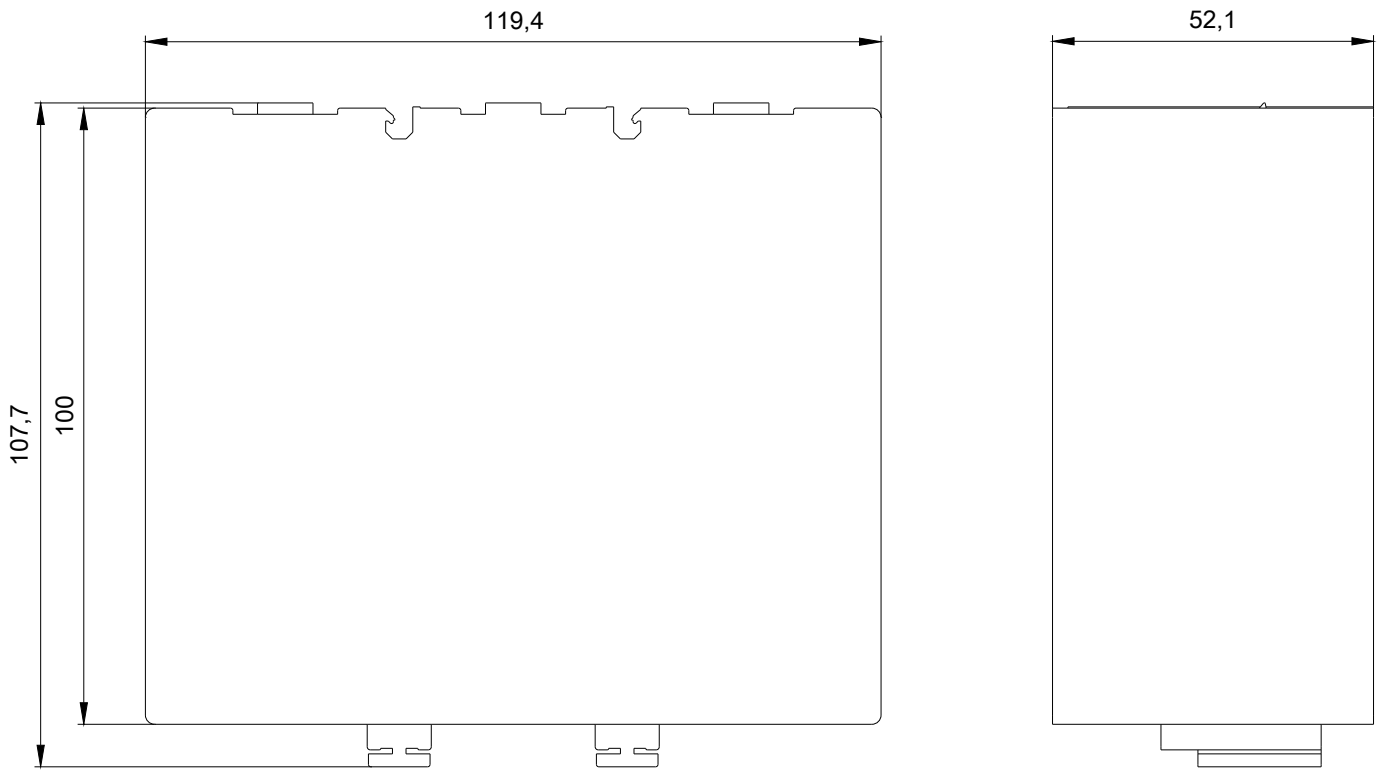
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT1956-4EA1&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1956-4EA1&lang=en)

### Charakteristiky: Spouštění chování, I<sup>2</sup>t, vpřed proud

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RT1956-4EA1/char>

### Více charakteristik (např. Elektrický život, Spínací frekvence)

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3RT1956-4EA1&objecttype=14&gridview=view1>



Poslední změna:

19.11.2020