



omezovač přepětí, varistor s LED, AC 48-127 V, 50/60 Hz, DC 24-70 V, pro stykače 3RT2.1 a pomocné stykače 3RH2

Název značky produktu	SIRIUS
kategorie produktu	Omezovače přepětí
označení produktu	Varistor
Obecné technické údaje	
konstrukční velikost stykače	S00
Směrnice RoHS (datum)	10/01/2009
SVHC substance name	Lead - 7439-92-1
druh napětí řídicího napětí	AC/DC
řídící napětí 1 u AC	
• při 50 Hz	48 ... 127 V
• při 60 Hz	48 ... 127 V
kmitočet řídicího napětí	
• 1 jmenovitá hodnota	50 Hz
• 2 jmenovitá hodnota	60 Hz
řídící napětí 1 u DC	
•	24 ... 70 V
provedení omezovače přepětí	varistor
Podmínky okolního prostředí	
okolní teplota	
• během provozu	-25 ... +60 °C
• během skladování	-40 ... +80 °C
Environmental footprint	
environmentální prohlášení o produktu (EPD)	Ano
potenciál globálního oteplování [CO2 eq] celkem	7,04 kg
potenciál globálního oteplování [CO2 eq] během výroby	0,089 kg
potenciál globálního oteplování [CO2 eq] během provozu	6,96 kg
potenciál globálního oteplování [CO2 eq] po skončení doby životnosti	-0,0061 kg
Instalace/ Připevnění/ Rozměry	
Montážní poloha	libovolně
způsob upevnění	lze nasadit
výška	46 mm
šířka	28 mm
hloubka	9 mm
Aprobace Certifikáty	
General Product Approval	



[Confirmation](#)



EMV Test Certificates Marine / Shipping



[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



Marine / Shipping other Railway Environment



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Special Test Certificate](#)



Environment

[Environmental Confirmations](#)

Další informace

Informace o balení

[Informace o balení](#)

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=3RT2916-1JK00>

CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WWW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2916-1JK00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3RT2916-1JK00>

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=3RT2916-1JK00&lang=en



