

Miniature circuit breaker 400 V 6kA, 3-pole, B, 25A



Verze		
Název značky produktu		SETRON
Obecné technické údaje		
počet pólů		3
mechanická životnost (počet spínacích cyklů) / typická hodnota		10 000
kategorie přepětí		III
Napětí		
izolační napětí		
<ul style="list-style-type: none"> u vícefázového provozu / u AC / jmenovitá hodnota 	V	440
Rozptýlení		
ztrátový výkon [W] / při jmenovité hodnotě proudu / u AC / za teplého provozního stavu / na každý pól	W	2,8
Elektřina		
proud / u AC / jmenovitá hodnota	A	25
Hlavní obvod		

provozní napětí / u DC / jmenovitá hodnota / maximální	V	72
--	---	----

Podrobnosti o produktu

výbava produktu / ochrana proti dotyku		Ano
--	--	-----

Připojení

připojitelný průřez vodiče		
• jednokabelový		
— minimální	mm ²	0,75
— maximální	mm ²	25
• s jemnými drátky / s koncovým zpracováním žil		
— minimální	mm ²	0,75
— maximální	mm ²	25
utahovací moment / u šroubových svorek		
• minimální	N·m	2,5
• maximální	N·m	3

Mechanická konstrukce

výška	mm	90
šířka	mm	54
hloubka	mm	76
Montážní poloha		libovolně
montážní hloubka	mm	70

Podmínky prostředí

okolní teplota		
• minimální	°C	-25
• maximální	°C	45
• během skladování / minimální	°C	-40
• během skladování / maximální	°C	75

Certifikáty

referenční značka		
• podle DIN EN 61346-2		F
• podle IEC 81346-2:2009		F

General Product Approval	Declaration of Conformity
---------------------------------	----------------------------------



[TSE](#)



EG-Konf.

Další informace

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)
<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/5SL6325-6>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/en/5SL6325-6/all>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

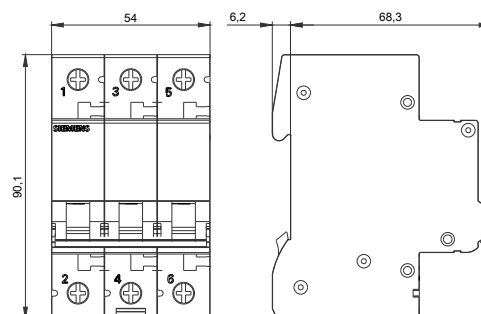
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SL6325-6

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>



Poslední změna:

08.12.2020