




Miniature circuit breaker 230/400 V 6kA, 1-pole, C, 16A



Verze		
Název značky produktu		SETRON
Obecné technické údaje		
počet pólů		1
mechanická životnost (počet spínacích cyklů) / typická hodnota		10 000
kategorie přepětí		III
Napětí		
izolační napětí		
<ul style="list-style-type: none"> • u jednofázového provozu / u AC / jmenovitá hodnota 	V	250
<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	1,8
Elektřina		
proud / u AC / jmenovitá hodnota	A	16

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
úťahovací moment / u šroubových svorek		
• minimální	N·m	2,5
• maximální	N·m	3
Mechanická konstrukce		
výška	mm	90
šířka	mm	18
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
		
CEBEC	VDE	EG-Konf.
TSE		
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/5SL6116-7>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/en/5SL6116-7/all>

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

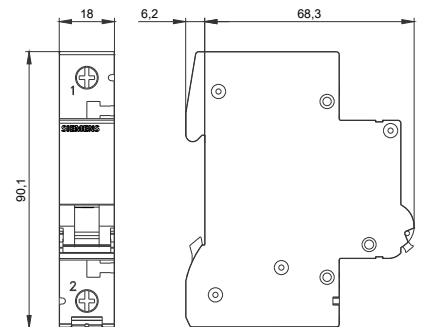
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=5SL6116-7

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Poslední změna:

08.12.2020