

Miniature circuit breaker 400 V 6kA, 3-pole, C, 2A



Verze		
Název značky produktu		SETRON
Obecné technické údaje		
počet pólů		3
mechanická životnost (počet spínacích cyklů) / typická hodnota		10 000
Napětí		
izolační napětí		
• 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	1,2
Elektřina		
jmenovitý proud / [nicht versorgt - IEC, DIN/VDE] / [nicht versorgt - bei 40 Cel]	A	1,9
proud / u AC / jmenovitá hodnota	A	2

Hlavní obvod		
provozní napětí / u DC / jmenovitá hodnota / maximální	V	72

Podrobnosti o produktu		
výbava produktu / ochrana proti dotyku		Ano

Připojení		
<b>připojitelný průřez vodiče</b>		
• jednokabelový		
— minimální	mm <sup>2</sup>	0,75
— maximální	mm <sup>2</sup>	25
• s jemnými drátky / s koncovým zpracováním žil		
— minimální	mm <sup>2</sup>	0,75
— maximální	mm <sup>2</sup>	25
<b>utahovací moment / u šroubových svorek</b>		
• 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		
<b>okolní teplota</b>		
• minimální	°C	-25
• maximální	°C	45
• během skladování / minimální	°C	-40
• během skladování / maximální	°C	75

Certifikáty		
<b>referenční značka</b>		
• 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/5SL6302-7>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/en/5SL6302-7/all>

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

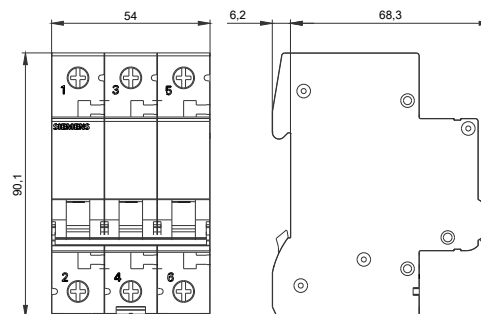
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mfb=5SL6302-7](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=5SL6302-7)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



Poslední změna:

25.3.2020