



Obecné technické údaje

počet pólů		2
mechanická životnost (počet spínacích cyklů) / typická hodnota		4 000
kategorie přepětí		III

Rozptýlení

ztrátový výkon [W] / při jmenovité hodnotě proudu / u AC / za teplého provozního stavu / na každý pól	W	2
--	---	---

Elektřina

jmenovitý proud / [nicht versorgt - IEC, DIN/VDE] / [nicht versorgt - bei 40 Cel]	A	3,84
proud / u AC / jmenovitá hodnota	A	4

Podrobnosti o produktu

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

Připojení

připojitelný průřez vodiče		
• jednokabelový		
— minimální	mm ²	0,75

— maximální	mm ²	16
• s jemnými drátky / s koncovým zpracováním žil		
— minimální	mm ²	0,75
— maximální	mm ²	10
úťahovací moment / u šroubových svorek		
• minimální	N·m	2
• maximální	N·m	2,5

Mechanická konstrukce

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

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/5SL6004-7>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/en/5SL6004-7/all>

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

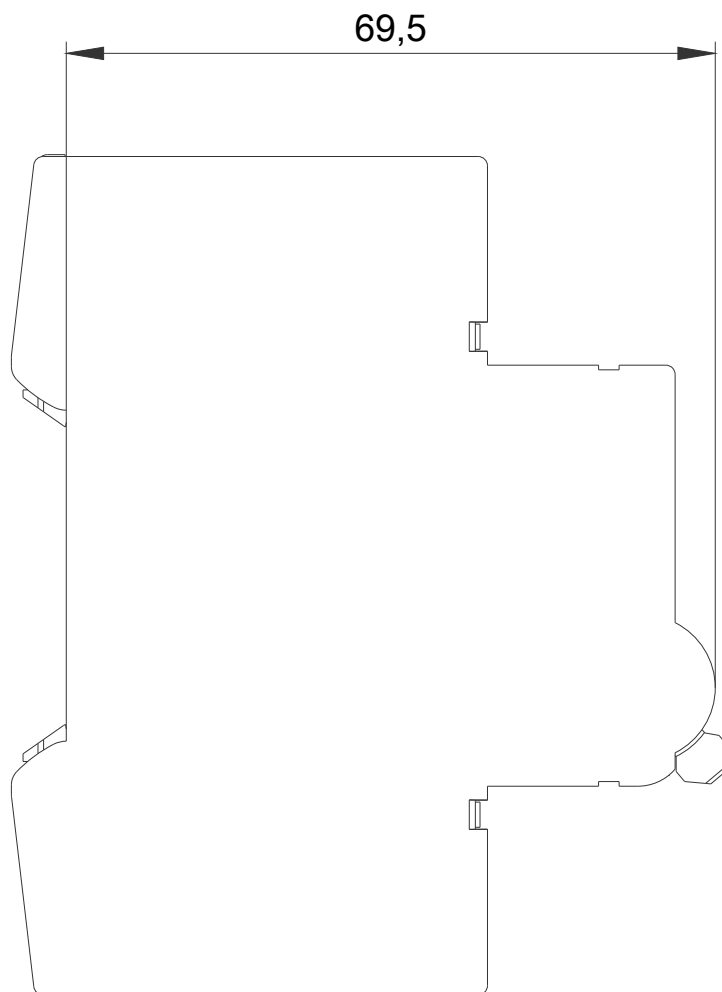
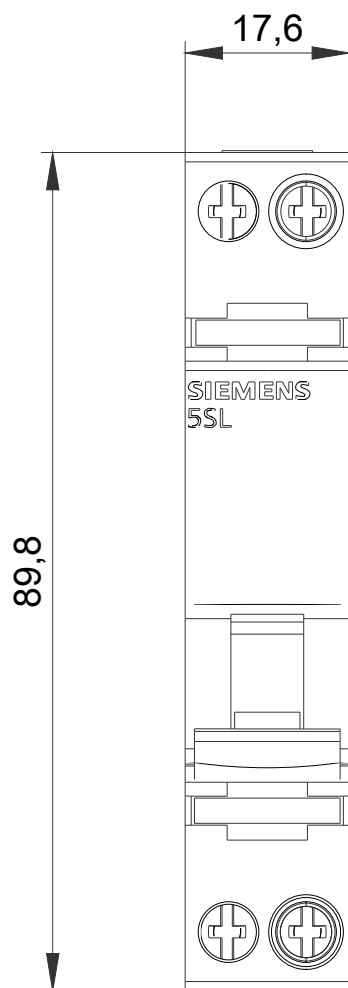
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=5SL6004-7

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Poslední změna:

04.2.2020