

Residual current operated circuit breaker, 4-pole, Type B, short-time delayed, In: 63 A, 300 mA, Un AC: 400 V



| Verze | | |
|---|-----------------|--------|
| Název značky produktu | | SETRON |
| Obecné technické údaje | | |
| počet pólů | | 4 |
| mechanická životnost (počet spínacích cyklů) / typická hodnota | | 10 000 |
| Rozptýlení | | |
| ztrátový výkon [W] / při jmenovité hodnotě proudu / u AC / za teplého provozního stavu / na každý pól | W | 5 |
| Elektřina | | |
| proud / u AC / jmenovitá hodnota | A | 63 |
| hmotnost netto | g | 545 |
| rázová pevnost / jmenovitá hodnota | kA | 3 |
| Připojení | | |
| připojitelný průřez vodiče / jednokabelový | | |
| • minimální | mm ² | 0,75 |
| • maximální | mm ² | 35 |
| utahovací moment / u šroubových svorek | | |

- minimální
- maximální

| | |
|-----|-----|
| N·m | 2,5 |
| N·m | 3 |

Mechanická konstrukce

| | | |
|------------------|----|-----------|
| výška | mm | 90 |
| šířka | mm | 72 |
| hloubka | mm | 70 |
| Montážní poloha | | libovolně |
| montážní hloubka | mm | 70 |

Certifikáty

| | | |
|--|--|--------|
| referenční značka | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • podle DIN EN 61346-2 • podle IEC 81346-2:2009 | | F F |

| | | |
|---------------------------------|----------------------------------|--------------|
| General Product Approval | Declaration of Conformity | other |
|---------------------------------|----------------------------------|--------------|

[Confirmation](#)



VDE

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

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/5SV3646-4>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/en/5SV3646-4/all>

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

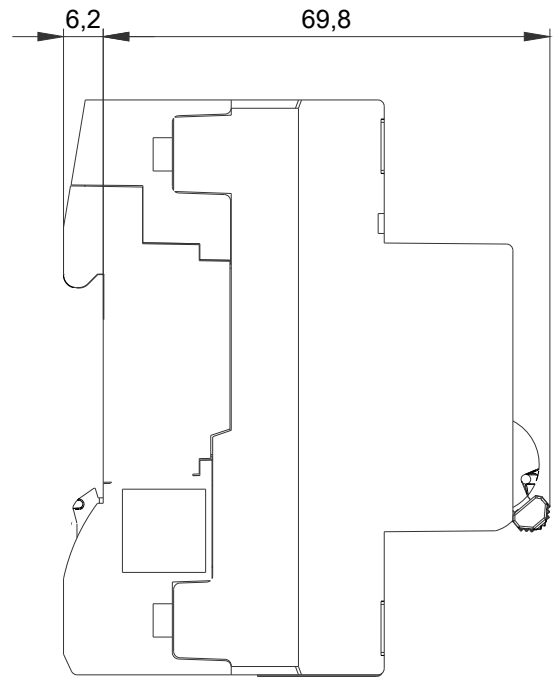
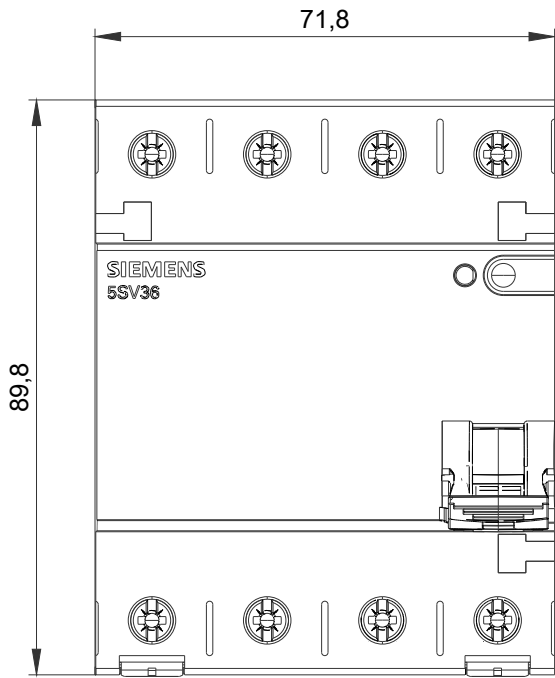
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=5SV3646-4

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Poslední změna:

17.11.2020