

STIFTSAMMELSCHIENE BERUEHRUNGSSICHER,  
16QMM 1-PHASIC+HS, 214MM LANG SCHNEIDBAR,  
MIT ENDKAPPEN



Abbildung ähnlich

| Ausführung                        |    |                                 |
|-----------------------------------|----|---------------------------------|
| Produkt-Markename                 |    | SENTRON                         |
| Produkt-Bezeichnung               |    | Stiftsammelschiene              |
| Ausführung des Produkts           |    | 16mm <sup>2</sup> 1PH+HS L214mm |
| Ausführung der Sammelschiene      |    | lamelliert                      |
| Allgemeine technische Daten       |    |                                 |
| Oberflächenbearbeitung / verzinkt |    | Nein                            |
| Hauptstromkreis                   |    |                                 |
| Betriebsstrom / Bemessungswert    | A  | 80                              |
| Produktetails                     |    |                                 |
| Produkteigenschaft / flexibel     |    | Ja                              |
| Mechanischer Aufbau               |    |                                 |
| Breite                            | mm | 15,5                            |
| Länge                             | mm | 214                             |
| Dicke / der Sammelschiene         | mm | 5                               |
| Nettogewicht                      | g  | 40,28                           |
| Material / der Stromschiene       |    | SF-Cu F 24                      |

|                             |                       |           |
|-----------------------------|-----------------------|-----------|
| allgemeine Produktzulassung | Konformitätserklärung | sonstiges |
|-----------------------------|-----------------------|-----------|



[sonstig](#)

## Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/5ST3702>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5ST3702/all>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**

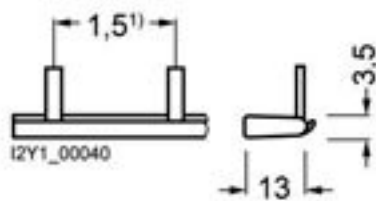
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5ST3702](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5ST3702)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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



<sup>1)</sup> Pin spacings in MW (Modular widths, 1 MW = 18 mm).

letzte Änderung:

05.05.2015