

Stiftsammelschiene, 1-phasig 10mm<sup>2</sup>, 13 Stifte, Isolation blau

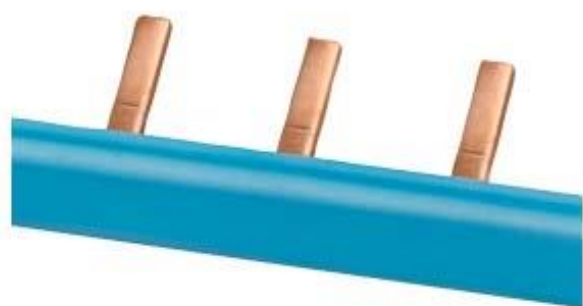


Abbildung ähnlich

| Ausführung                               |                                    |
|--|------------------------------------|
| Produkt-Markename                        | SETRON                             |
| Produkt-Bezeichnung                      | Stiftsammelschiene                 |
| Ausführung des Produkts                  | 1PH 10mm <sup>2</sup> ,13STIFTE BL |
| Allgemeine technische Daten              |                                    |
| Phasenzahl                               | 1                                  |
| Querschnitt                              | 10 mm <sup>2</sup>                 |
| Produktdetails                           |                                    |
| Produkteigenschaft / elektrisch isoliert | Ja                                 |
| Anschlüsse                               |                                    |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses  | Stift                              |
| Mechanischer Aufbau                      |                                    |
| Nettogewicht                             | 33,21 g                            |
| Approbationen Zertifikate                |                                    |

|  |                              |                  |
|--|------------------------------|------------------|
| <b>allgemeine Produktzu-<br/>lassung</b> | <b>Konformitätserklärung</b> | <b>sonstiges</b> |
|--|------------------------------|------------------|

[Sonstige](#)



[Sonstige](#)

## Weitere Informationen

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

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

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5ST3761>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5ST3761>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5ST3761](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5ST3761)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>