



Klemme, iPo-Steckanschluss, Doppelstock, Durchgangsklemme, 4mm², blau

| Ausführung | |
|---|----------------------|
| Produkt-Markename | SENTRON |
| Produkt-Bezeichnung | Reihenklemmen |
| Ausführung der Reihenklemme / Klemmenebenen intern gebrückt | Nein |
| Betriebsspannung / Bemessungswert | 500 V |
| Schutzart und Schutzklasse | |
| Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94 | V0 |
| Hauptstromkreis | |
| Betriebsstrom / Bemessungswert | 28 A |
| Erscheinungsbild | |
| Farbe | blau |
| Produktdetails | |
| Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte | Ja |
| Anzahl | |
| Anzahl der Klemmenebenen | 2 |
| Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene | 2 |
| Anschlüsse | |
| anschließbarer Leiterquerschnitt / eindrätig | |
| • minimal | 0,2 mm ² |
| • maximal | 6 mm ² |
| anschließbarer Leiterquerschnitt / feindrätig | |
| • mit Aderendbearbeitung / minimal | 0,25 mm ² |
| • mit Aderendbearbeitung / maximal | 4 mm ² |
| • ohne Aderendbearbeitung / minimal | 0,2 mm ² |
| • ohne Aderendbearbeitung / maximal | 6 mm ² |
| Ausführung des Anschlusses | |
| • 1 | sonstige |
| • 2 | sonstige |
| Position / der Anschlussklemme | oben |
| Mechanischer Aufbau | |
| Höhe | 83,68 mm |
| Höhe / bei niedrigstbauender Montageart | 47,5 mm |
| Tiefe | 45,85 mm |
| Länge | 83,5 mm |
| Befestigungsart | Hutschiene TH35 |
| Material / des Isolierkörpers | sonstige |
| Umgebungsbedingungen | |
| Umgebungstemperatur / während Betrieb | |

- minimal
- maximal

-60 °C
-105 °C

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklärung

Sonstige



[Bestätigungen](#)



[Umweltbestätigung](#)

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?mfb=8WH6020-0AG01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WH6020-0AG01>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=8WH6020-0AG01

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



