

Durchgangsklemme, 4 Anschlussstellen, beidseitiger 2x Steckanschluss, Querschnitt: 0,08-2,5mm<sup>2</sup>, Breite: 5,2mm, Farbe: blau

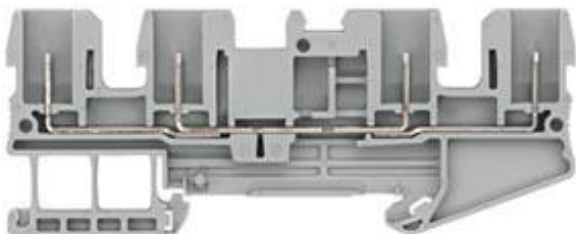


Abbildung ähnlich

| Ausführung  |   |
|---|---|
| Produkt-Markename   | ALPHA   |
| Produkt-Bezeichnung   | Reihenklemmen ALPHA FIX                                     |
| Ausführung des Produkts                                     | Durchgangsklemme  |
| Produktvariante   | Durchgangsklemme zur Montage auf Tragschiene nach IEC 60715 |
| Ausführung der Reihenklemme / Klemmenebenen intern gebrückt | Nein  |

| Allgemeine technische Daten |        |
|-----------------------------|--------|
| Klemmen-Rastermaß           | 5,2 mm |

| Schutzart und Schutzklasse      |    |
|---------------------------------|----|
| Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94 | V0 |

| Hauptstromkreis                   |       |
|-----------------------------------|-------|
| Betriebsspannung / Bemessungswert | 500 V |
| Betriebsstrom / Bemessungswert    | 24 A  |

| Erscheinungsbild |  |
|------------------|--|
|------------------|--|

|  |                     |
|--|---------------------|
| <b>Farbe</b>   | blau                |
| <b>Produktdetails</b>                                |                     |
| Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte  | Nein                |
| <b>Anzahl</b>  |                     |
| <b>Anzahl der Klemmebenen</b>                        | 1                   |
| <b>Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene</b>       | 4                   |
| <b>Anschlüsse</b>                                    |                     |
| <b>anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrätig</b> |                     |
| • minimal  | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| • maximal  | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| <b>anschließbarer Leiterquerschnitt</b>              |                     |
| • eindrätig  |                     |
| — minimal  | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| — maximal  | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| • feindrätig   |                     |
| — mit Aderendbearbeitung / minimal                   | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| — mit Aderendbearbeitung / maximal                   | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| — ohne Aderendbearbeitung / minimal                  | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| — ohne Aderendbearbeitung / maximal                  | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| <b>Ausführung des elektrischen Anschlusses</b>       |                     |
| • 1  | Steckanschluss      |
| • 2  | Steckanschluss      |
| Position / der Anschlussklemme                       | oben                |
| <b>Mechanischer Aufbau</b>                           |                     |
| Höhe / bei niedrigstbauender Montageart              | 36,5 mm             |
| <b>Länge</b>   | 89,5 mm             |
| <b>Befestigungsart</b>                               | Hutschiene 35 mm    |
| <b>Nettogewicht</b>                                  | 9 g                 |
| Material / des Isolierkörpers                        | sonstige            |
| <b>Umgebungsbedingungen</b>                          |                     |
| <b>Umgebungstemperatur</b>                           |                     |
| • während Betrieb / minimal                          | -25 °C              |
| • während Betrieb / maximal                          | 55 °C               |
| <b>Approbationen Zertifikate</b>                     |                     |
| <b>Ausführung geprüft nach Zündschutzart / EEx e</b> | Nein                |

|                             |                       |           |
|-----------------------------|-----------------------|-----------|
| allgemeine Produktzulassung | Konformitätserklärung | Schiffbau |
|-----------------------------|-----------------------|-----------|



## 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=8WH5004-0AF01>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8WH5004-0AF01/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WH5004-0AF01](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WH5004-0AF01)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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