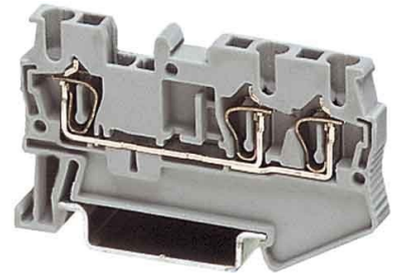


## Phoenix Contact Durchgangsklemme 0,08-4qmm B=5,2mm bl ST 2,5-TWI

### Allgemeine Informationen

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| Artikelnummer      | ET0459412               |
| EAN                | 4017918186760           |
| Hersteller         | Phoenix Contact         |
| Hersteller-ArtNr   | 3031254                 |
| Hersteller-Typ     | ST 2,5-TWIN BU          |
| Verpackungseinheit | 1 Stück                 |
| Artikelklasse      | Durchgangs-Reihenklemme |



### Technische Informationen

|  |                           |                               |
|--|---------------------------|-------------------------------|
| Anschließbarer Leiterquerschnitt                 | 0.08...2.5mm <sup>2</sup> | feindrähtig ohne Aderendhülse |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt                 | 0.14...2.5mm <sup>2</sup> | eindrähtig mit Aderendhülse   |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt                 | 0.08...2.5mm <sup>2</sup> | feindrähtig                   |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt                 | 0.08...2.5mm <sup>2</sup> | eindrähtig                    |
| Bemessungsstrom In                               | 24A                       |                               |
| Bemessungsspannung                               | 800V                      |                               |
| Ausführung elektrischer Anschl                   |                           |                               |
| Ausführung elektrischer Anschluss                | 2                         |                               |
| Anschlussposition                                |                           |                               |
| Anzahl der Etagen                                |                           |                               |
| Anzahl der Klemmstellen je Eta                   |                           |                               |
| Montageart                                       |                           |                               |
| Werkstoff des Isolierkörpers                     |                           |                               |
| Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 |                           |                               |
| Breite/Rastermaß                                 | 5.2mm                     |                               |
| Höhe bei niedrigstbauender Montage               | 36.5mm                    |                               |
| Länge  | 60.5mm                    |                               |
| Explosionsgeprüfte Ausführung 'Ex e'             |                           |                               |
| Abschlussplatte erforderlich                     |                           |                               |
| Farbe  |                           |                               |
| Etagen intern gebrückt                           |                           |                               |

Phoenix Contact Durchgangsklemme 0,08-4qmm B=5,2mm bl ST 2,5-TWIN BU  
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,08 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,14 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,08 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,08 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Bemessungsstrom In 24A, Bemessungsspannung 800V, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Federzuganschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Federzuganschluss, Anschlussposition oben, Anzahl der Etagen 1, Anzahl der Klemmstellen je Etage 3, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 5,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 36,5mm, Länge 60,5mm, Explosionsgeprüfte Ausführung Ex e, Abschlussplatte erforderlich, Farbe blau,

[Phoenix Contact Durchgangsklemme 0,08-4qmm B=5,2mm bl ST 2,5-TWI online](#)

[kaufen](#)

