

Abzweigklemme Thermoplast Schraubanschluss beige, 6,5mm, Gr. 4

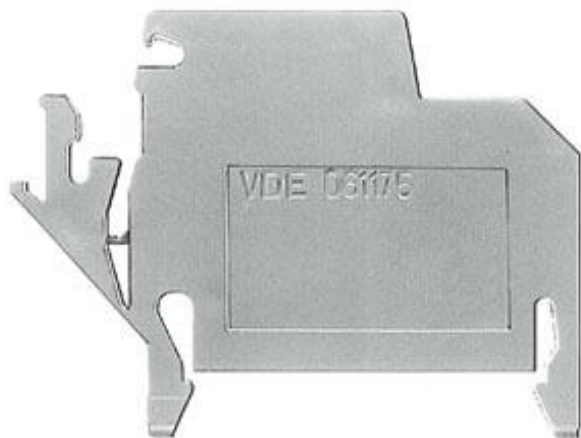


Abbildung ähnlich

| Ausführung  |             |
|---|-------------|
| Produkt-Markename                                   | ALPHA       |
| Ausführung der Sammelschiene                        | 6x6 mm      |
| Allgemeine technische Daten                         |             |
| Isolierstoff  | Thermoplast |
| Klemmen-Rastermaß                                   | 6,5 mm      |
| Schutzart und Schutzklasse                          |             |
| Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94                     | sonstige    |
| Hauptstromkreis                                     |             |
| Betriebsspannung / Bemessungswert                   | 600 V       |
| Betriebsstrom / Bemessungswert                      | 40 A        |
| Erscheinungsbild                                    |             |
| Farbe   | sonstige    |
| Produktdetails                                      |             |
| Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte | Nein        |

| Anzahl                  |   |
|-------------------------|---|
| Anzahl der Klemmstellen | 1 |

| Anschlüsse   |                   |
|--|-------------------|
| <b>anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrätig</b> |                   |
| • minimal  | 4 mm <sup>2</sup> |
| • maximal  | 4 mm <sup>2</sup> |
| <b>Abisolierlänge</b>                                | 11 mm             |
| <b>anschließbarer Leiterquerschnitt</b>              |                   |
| • feindrätig   |                   |
| — mit Aderendbearbeitung / minimal                   | 4 mm <sup>2</sup> |
| — mit Aderendbearbeitung / maximal                   | 4 mm <sup>2</sup> |
| <b>Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss</b>       |                   |
| • minimal  | 0,5 N·m           |
| • maximal  | 0,5 N·m           |
| <b>Ausführung des elektrischen Anschlusses</b>       | Schraubanschluss  |

| Mechanischer Aufbau                     |             |
|---|-------------|
| Höhe / bei niedrigstbauender Montageart | 35 mm       |
| <b>Länge</b>                            | 55 mm       |
| <b>Befestigungsart</b>                  | sonstige    |
| <b>Nettogewicht</b>                     | 14 g        |
| Material / des Isolierkörpers           | Thermoplast |

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



[sonstig](#)



| Schiffbau | sonstiges |
|-----------|-----------|
|-----------|-----------|

[Umweltbestätigung](#)



GL

### 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=8WA1011-1NG32>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8WA1011-1NG32/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WA1011-1NG32](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WA1011-1NG32)

**CAx-Online-Generator**  
<http://www.siemens.com/cax>

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**  
<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>