

Einlegeprofil, für 95mm<sup>2</sup> Klemmen, gleicht den prismenförmigen Hülsenboden bei Verwendung von Bandleitern aus



Abbildung ähnlich

### Ausführung

Produkt-Markename ALPHA

### Allgemeine technische Daten

Isolierstoff sonstige

### Schutzart und Schutzklasse

Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94 sonstige

### Erscheinungsbild

Farbe sonstige

### Produktdetails

Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte Nein

### Anzahl

Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene 0

### Anschlüsse

anschließbarer Leiterquerschnitt / feindrätig

- mit Aderendbearbeitung / minimal 25 mm<sup>2</sup>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• mit Aderendbearbeitung / maximal</li> </ul>	95 mm <sup>2</sup>
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1</li> </ul>	sonstige
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2</li> </ul>	sonstige
Position / der Anschlussklemme	seitlich

### Mechanischer Aufbau

Höhe / bei niedrigstbauender Montageart	81,5 mm
Befestigungsart	sonstige
Nettogewicht	7 g
Material / des Isolierkörpers	sonstige

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur / während Betrieb	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> </ul>	-25 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>• maximal</li> </ul>	35 °C

### Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• gemäß DIN EN 61346-2</li> </ul>	X
<ul style="list-style-type: none"> <li>• gemäß IEC 81346-2:2009</li> </ul>	X

### Konformitätserklärung



### 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=8WH9020-3NA00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WH9020-3NA00>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WH9020-3NA00](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WH9020-3NA00)

**CAx-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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