

Schutzleiterklemme mit Schnellanschluss, 3 Anschlussstellen,  
Querschnitt: 0,5-2,5mm<sup>2</sup>, Breite: 6,2mm, Farbe: grün-gelb



<b>Ausführung</b>	
Produkt-Markenname	ALPHA
<b>Allgemeine technische Daten</b>	
Isolierstoff	Thermoplast
Klemmen-Rastermaß	6,2 mm
<b>Schutzart und Schutzklasse</b>	
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
<b>Erscheinungsbild</b>	
Farbe	grün-gelb
<b>Produktdetails</b>	
Produktausstattung / PEN-Funktion	Nein
Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte	Nein
<b>Anzahl</b>	
Anzahl der Klemmebenen	1
Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene	3
<b>Anschlüsse</b>	

anschließbarer Leiterquerschnitt / eindrätig	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> <li>• maximal</li> </ul>	0,25 mm <sup>2</sup> 2,5 mm <sup>2</sup>
anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrätig	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> <li>• maximal</li> </ul>	0,5 mm <sup>2</sup> 2,5 mm <sup>2</sup>
anschließbarer Leiterquerschnitt / feindrätig	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• mit Aderendbearbeitung / minimal</li> <li>• mit Aderendbearbeitung / maximal</li> <li>• ohne Aderendbearbeitung / minimal</li> <li>• ohne Aderendbearbeitung / maximal</li> </ul>	0,5 mm <sup>2</sup> 2,5 mm <sup>2</sup> 2,5 mm <sup>2</sup> 2,5 mm <sup>2</sup>
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1</li> <li>• 2</li> </ul>	Schneidklemmanschluss Schneidklemmanschluss
Position / der Anschlussklemme	oben

### Mechanischer Aufbau

Höhe / bei niedrigstbauender Montageart	42,8 mm
Länge	82,5 mm
Befestigungsart	Hutschiene 35 mm
Nettogewicht	16,9 g
Material / des Isolierkörpers	Thermoplast

### Umgebungsbedingungen

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

### Approbationen Zertifikate

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

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	sonstiges
-----------------------------	-----------------------	-----------



CSA



UR



EG-Konf.

[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?mlfb=8WH3003-0CF07>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WH3003-0CF07>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**  
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WH3003-0CF07](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WH3003-0CF07)

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

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