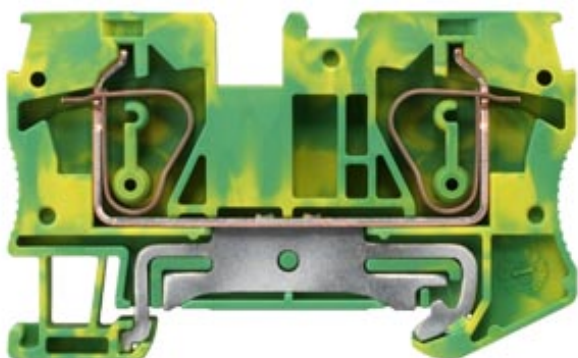


Schutzleiterklemme mit Zugfederanschluss, Querschnitt: 0,5-6mm<sup>2</sup>,  
Breite: 8,2mm, Farbe: grün-gelb



Ausführung	
Produkt-Markenname	ALPHA
Allgemeine technische Daten	
Isolierstoff	Thermoplast
Klemmen-Rastermaß	8,2 mm
Schutzart und Schutzklasse	
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Erscheinungsbild	
Farbe	grün-gelb
Produktdetails	
Produktausstattung / PEN-Funktion	Ja
Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte	Nein
Anzahl	
Anzahl der Klemmebenen	1
Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene	2
Anschlüsse	

Abisolierlänge	12 mm
anschließbarer Leiterquerschnitt	0,2 ... 10 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• mehrdrätig</li> </ul>	0,5 ... 10 mm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• feindrätig</li> </ul>	0,5 ... 6 mm <sup>2</sup>
	6 ... 6 mm <sup>2</sup>
<b>Ausführung des elektrischen Anschlusses</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1</li> </ul>	Federzuganschluss
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2</li> </ul>	Federzuganschluss
Position / der Anschlussklemme	oben

Mechanischer Aufbau	
Höhe / bei niedrigstbauender Montageart	43,5 mm
Länge	69,5 mm
Befestigungsart	Hutschiene 35 mm
Nettogewicht	23 g
Material / des Isolierkörpers	Thermoplast

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-25 ... +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

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



[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=8WH2000-0CH07>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WH2000-0CH07>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WH2000-0CH07](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WH2000-0CH07)

**CAX-Online-Generator**

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

