

PE-Klemme 2 Schraubanschlüsse grün-gelb, 8mm, Gr. 6

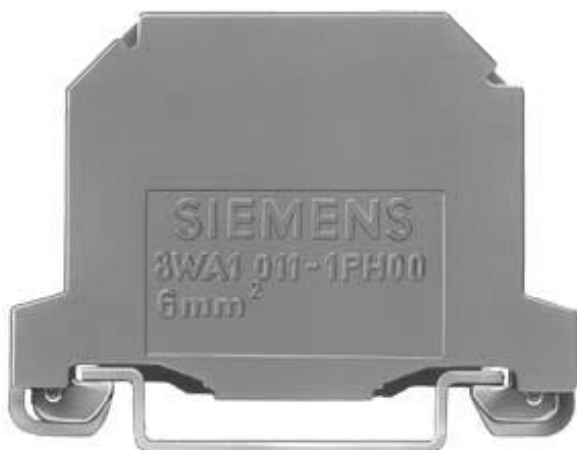


Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	ALPHA
Allgemeine technische Daten	
Isolierstoff	Thermoplast
Klemmen-Rastermaß	8 mm
Schutzart und Schutzklasse	
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V2
Erscheinungsbild	
Farbe	grün-gelb
Produktetails	
Produktausstattung / PEN-Funktion	Nein
Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte	Nein
Anzahl	
Anzahl der Klemmebenen	2
Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene	1

Anschlüsse	
Abisolierlänge	11 mm
anschließbarer Leiterquerschnitt	6 mm <sup>2</sup>
• mehrdrähtig	6 mm <sup>2</sup>
• feindrähtig	6 mm <sup>2</sup>
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss	0,8 ... 0,8 N·m
<b>Ausführung des elektrischen Anschlusses</b>	
• 1	Schraubanschluss
• 2	Schraubanschluss
Position / der Anschlussklemme	seitlich

Mechanischer Aufbau	
Höhe / bei niedrigstbauender Montageart	33 mm
Länge	51 mm
Befestigungsart	Hutschiene 35 mm
Nettogewicht	29,1 g
Material / des Isolierkörpers	Thermoplast

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-25 ... +55 °C

Approbationen Zertifikate	
Referenzkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	X
• gemäß IEC 81346-2:2009	X

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau	sonstiges
-----------------------------	-----------------------	---------------------	-----------	-----------



[Sonstige](#)



[Umweltbestätigung](#)

### 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=8WA1011-1PH00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WA1011-1PH00>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WA1011-1PH00](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WA1011-1PH00)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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