

Sicherungsklemme Schraubanschluss für Zoll-Sicherungseinsatz  
1/4'X1' und 1/4'X1 1/4'



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	ALPHA
Art des Leuchtmittels / als Defektanzeige	ohne
Ausführung des Sicherungseinsatzes	sonstige
Ausführung des Sicherungshalters	ohne
Allgemeine technische Daten	
Isolierstoff	Thermoplast
Klemmen-Rastermaß	10 mm
Versorgungsspannung	
Spannungsart / zur Versorgung der Defektanzeige	sonstige
Schutzart und Schutzklasse	
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	sonstige
Hauptstromkreis	
Betriebsspannung / Bemessungswert	250 V
Betriebsstrom / Bemessungswert	6,3 A

## Erscheinungsbild

Farbe	sonstige
-------	----------

## Produktdetails

Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte	Nein
---	------

## Anzahl

Anzahl der Klemmebenen	1
------------------------	---

## Anschlüsse

### anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrätig

• maximal	1,5 mm <sup>2</sup>
-----------	---------------------

### anschließbarer Leiterquerschnitt

• eindrätig	
— minimal	1 mm <sup>2</sup>
— maximal	1 mm <sup>2</sup>
• feindrätig	
— mit Aderendbearbeitung / minimal	0,75 mm <sup>2</sup>
— mit Aderendbearbeitung / maximal	1,5 mm <sup>2</sup>

### Ausführung des elektrischen Anschlusses

• 1	Schraubanschluss
• 2	Schraubanschluss

Position / der Anschlussklemme	seitlich
--------------------------------	----------

## Mechanischer Aufbau

Höhe / bei niedrigstbauender Montageart	42 mm
---	-------

Länge	57 mm
-------	-------

Befestigungsart	Hutschiene 35 mm
-----------------	------------------

Material / des Isolierkörpers	Thermoplast
-------------------------------	-------------

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



[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=8WA1011-1SF30>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8WA1011-1SF30/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WA1011-1SF30](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WA1011-1SF30)

**CAX-Online-Generator**

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

