

MESSTRENNKLEMME THERMOPLAST
SCHRAUBANSCHLUSS BEIDSEITIG MIT
PRUEFBUCHSE, 8MM, GR 6

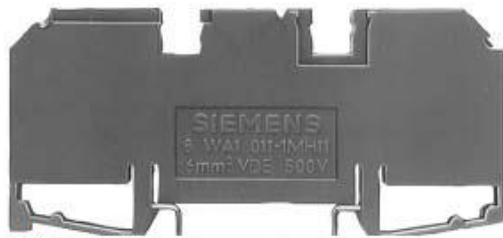


Abbildung ähnlich

Ausführung		
Produkt-Markename		ALPHA
Art der Längstrennung		gleitend
Art der Quertrennung		ohne
Ausführung der Reihenklemme / Klemmenebenen intern gebrückt		Nein
Allgemeine technische Daten		
Isolierstoff		Thermoplast
Klemmen-Rastermaß	mm	8
Schutzart und Schutzklasse		
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94		V2
Hauptstromkreis		
Betriebsspannung / Bemessungswert	V	600
Betriebsstrom / Bemessungswert	A	35
Erscheinungsbild		
Farbe		beige
Produktdetails		
Produktbestandteil		
<ul style="list-style-type: none"> erforderlich / Abschlussplatte 		Nein
<ul style="list-style-type: none"> Prüfbuchse 		Ja
Anzahl		
Anzahl der Klemmenebenen		1
Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene		2

Anschlüsse

anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrähtig		
• minimal	mm ²	1,5
• maximal	mm ²	6
anschließbarer Leiterquerschnitt		
• eindrätig		
— minimal	mm ²	6
— maximal	mm ²	6
• feindrätig		
— mit Aderendbearbeitung / minimal	mm ²	6
— mit Aderendbearbeitung / maximal	mm ²	6
— ohne Aderendbearbeitung / minimal	mm ²	6
— ohne Aderendbearbeitung / maximal	mm ²	6
Ausführung des elektrischen Anschlusses		
• 1		Schraubanschluss
• 2		Schraubanschluss
Position / der Anschlussklemme		seitlich

Mechanischer Aufbau

Höhe / bei niedrigstbauender Montageart	mm	33
Länge	mm	83
Befestigungsart		Hutschiene 35 mm
Material / des Isolierkörpers		Thermoplast

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur		
• während Betrieb / minimal	°C	-25
• während Betrieb / maximal	°C	55

allgemeine Produktzulassung

Prüfbescheinigungen

Schiffbau



[sonstig](#)



Schiffbau

sonstiges



[Umweltbestätigung](#)

[sonstig](#)

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/8WA10111MH15>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8WA10111MH15/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=8WA10111MH15

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>

letzte Änderung:

11.03.2015