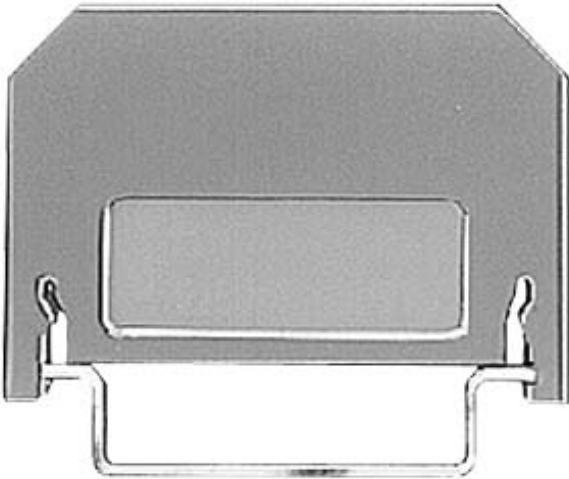


Diodenklemme Thermoplast Schraubanschluss beidseitig 6mm, Gr.
2,5



Ausführung	
Produkt-Markename	ALPHA
Ausführung der Reihenklemme / Klemmenebenen intern gebrückt	Nein
Allgemeine technische Daten	
Bauelementtyp	Diode
Isolierstoff	sonstige
Klemmen-Rastermaß	6 mm
Schutzart und Schutzklasse	
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	sonstige
Hauptstromkreis	
Betriebsspannung / Bemessungswert	250 V
Betriebsstrom / Bemessungswert	1 A
Erscheinungsbild	
Farbe	grau
Produktdetails	
Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte	Nein

Anzahl	
Anzahl der Klemmebenen	1
Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene	2

Anschlüsse	
anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrätig	
• minimal	2,5 mm ²
• maximal	2,5 mm ²
Abisolierlänge	11 mm
anschließbarer Leiterquerschnitt	
• eindrätig	
— minimal	2,5 mm ²
— maximal	2,5 mm ²
• feindrätig	
— mit Aderendbearbeitung / minimal	2,5 mm ²
— mit Aderendbearbeitung / maximal	2,5 mm ²
— ohne Aderendbearbeitung / minimal	2,5 mm ²
— ohne Aderendbearbeitung / maximal	2,5 mm ²
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss	
• minimal	0,5 N·m
• maximal	0,5 N·m
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
• 1	Schraub-Anschluss
• 2	Schraub-Anschluss
Position / der Anschlussklemme	oben

Mechanischer Aufbau	
Höhe / bei niedrigstbauender Montageart	26 mm
Länge	41 mm
Befestigungsart	Hutschiene 35 mm
Material / des Isolierkörpers	sonstige

Approbationen Zertifikate			
Ausführung geprüft nach Zündschutzart / EEx e		Nein	
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	sonstiges



[sonstig](#)

[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=8WA1011-1EF20>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8WA1011-1EF20/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WA1011-1EF20

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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