

N-TRENNKLEMME THERMOPLAST
SCHRAUBANSCHLUSS BLAU, 10MM, GR 16

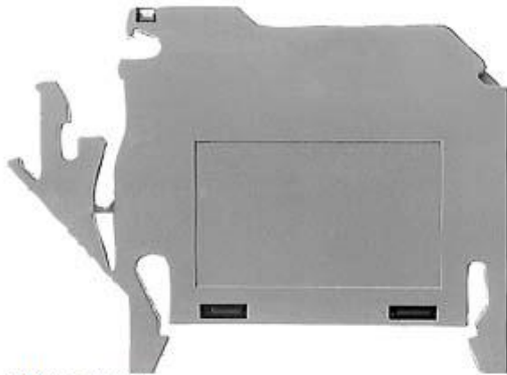


Abbildung ähnlich

Ausführung		
Produkt-Markename		ALPHA
Ausführung der Sammelschiene		6x6 mm
Allgemeine technische Daten		
Isolierstoff		Thermoplast
Klemmen-Rastermaß	mm	10
Schutzart und Schutzklasse		
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94		sonstige
Hauptstromkreis		
Betriebsspannung / Bemessungswert	V	500
Betriebsstrom / Bemessungswert	A	76
Erscheinungsbild		
Farbe		blau
Produktdetails		
Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte		Nein
Anzahl		
Anzahl der Klemmstellen		1
Anschlüsse		
anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrätig		
• minimal	mm ²	16
• maximal	mm ²	16
anschließbarer Leiterquerschnitt		

• eindrätig		
— minimal	mm ²	16
— maximal	mm ²	16
• feindrätig		
— mit Aderendbearbeitung / minimal	mm ²	16
— mit Aderendbearbeitung / maximal	mm ²	16
— ohne Aderendbearbeitung / minimal	mm ²	16
— ohne Aderendbearbeitung / maximal	mm ²	16
Ausführung des elektrischen Anschlusses		Schraubanschluss

Mechanischer Aufbau		
Höhe / bei niedrigstbauender Montageart	mm	35
Länge	mm	55
Befestigungsart		sonstige
Material / des Isolierkörpers		Thermoplast
allgemeine Produktzulassung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau



[sonstig](#)



Schiffbau	sonstiges
	Umweltbestätigung sonstig
GL	

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/8WA1604>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8WA1604/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WA1604

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

letzte Änderung:

11.03.2015