SIEMENS

Datenblatt 8WA1011-6EG25

Doppelstockklemme Thermoplast Anschluss beidseitig LED-Klemme, rot, 6,5mm Gr. 4

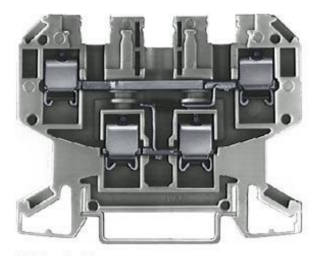


Abbildung ähnlich

Ausführung			
Produkt-Markenname	ALPHA		
Ausführung der Reihenklemme / Klemmenebenen intern gebrückt	Nein		
Allgemeine technische Daten			
Bauelementtyp	LED und Diode		
Isolierstoff	sonstige		
Klemmen-Rastermaß	6,5 mm		
Schutzart und Schutzklasse			
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	sonstige		
Hauptstromkreis			
Betriebsspannung / Bemessungswert	24 V		
Betriebsstrom / Bemessungswert	32 A		
Erscheinungsbild			
Farbe	sonstige		

allgemeine Produktzulassung	Konformitäts klärung	ser	Prüfbescheinig ungen	sonstiges		
Ausführung geprüft nach Zündschutzart / E		Nein				
pprobationen Zertifikate						
Material / des Isolierkörpers			sonstige			
Befestigungsart		Hutschiene 35 mm				
Länge		64 mm				
Höhe / bei niedrigstbauender Montageart		45 mr	n			
lechanischer Aufbau						
Position / der Anschlussklemme		oben				
• 2		Schraub-Anschluss				
• 1		Schraub-Anschluss				
Ausführung des elektrischen Anschlusses						
• maximal			0,5 N·m			
• minimal		0,5 N	·m			
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschlus	SS					
— ohne Aderendbearbeitung / maximal		4 mm²				
— ohne Aderendbearbeitung / minimal		4 mm²				
— mit Aderendbearbeitung / maximal		4 mm²				
— mit Aderendbearbeitung / minimal		4 mm²				
• feindrähtig						
— maximal		4 mm²				
— minimal		4 mm²				
eindrähtig						
anschließbarer Leiterquerschnitt						
Abisolierlänge		11 mr	n			
• maximal		4 mm²				
• minimal		4 mm	2			
anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrä	htig					
nschlüsse						
Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene	•	2				
Anzahl der Klemmebenen		2				
nzahl						
Produktbestandteil / erforderlich / Abschlus	ssplatte	Nein				

EG-Konf.

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=8WA1011-6EG25

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...) http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8WA1011-6EG25/all

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WA1011-6EG25

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse) http://www.siemens.de/ausschreibungstexte