

Initiatorklemme (L+, L-, A) mit gelber LED, PNP, 15-30V,
Käfigzugfeder, Gr. 1,5mm², 5mm



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	ALPHA
Ausführung der LED-Initiator/Aktor-Reihenklemme	PNP
Ausführung der Reihenklemme / Klemmenebenen intern gebrückt	Nein
Allgemeine technische Daten	
Isolierstoff	Thermoplast
Klemmen-Rastermaß	5 mm
Schutzart und Schutzklasse	
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V2
Hauptstromkreis	
Betriebsspannung / Bemessungswert	64 V
Betriebsstrom / Bemessungswert	10 A
Erscheinungsbild	
Farbe	grau
• des Leuchtmittels	sonstige

Produktdetails	
Produktausstattung / Einspeise-Funktion	Nein
Produktbestandteil	
• erforderlich / Abschlussplatte	Nein
• PE-Anschluss	Nein
• Schirmanschluss	Nein
• Trenner	Nein
Produkteigenschaft / quer verbindbar	Nein

Anzahl	
Anzahl der Klemmebenen	5
Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene	1

Anschlüsse	
anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrätig	
• minimal	1,5 mm ²
• maximal	1,5 mm ²
anschließbarer Leiterquerschnitt	
• eindrätig	
— minimal	1,5 mm ²
— maximal	1,5 mm ²
• feindrätig	
— mit Aderendbearbeitung / minimal	1,5 mm ²
— mit Aderendbearbeitung / maximal	1,5 mm ²
— ohne Aderendbearbeitung / minimal	1,5 mm ²
— ohne Aderendbearbeitung / maximal	1,5 mm ²
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
• 1	Federzuganschluss
• 2	Federzuganschluss
Position / der Anschlussklemme	oben

Mechanischer Aufbau	
Befestigungsart	Hutschiene 35 mm
Material / des Isolierkörpers	Thermoplast

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



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=8WA2011-3KE12>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8WA2011-3KE12/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WA2011-3KE12

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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