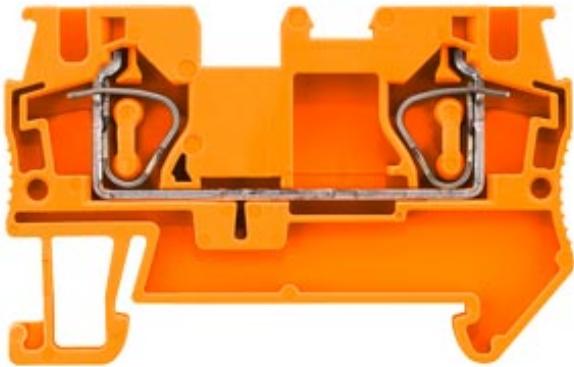


Durchgangsklemme mit Zugfederanschluss, Querschnitt: 4mm<sup>2</sup>,  
Breite: 6,2mm, Farbe: orange



Ausführung	
Produkt-Markename	ALPHA
Produkt-Bezeichnung	Reihenklemmen ALPHA FIX
Ausführung des Produkts	Durchgangsklemme
Produktvariante	Durchgangsklemme zur Montage auf Tragschiene nach IEC 60715
Ausführung der Reihenklemme / Klemmenebenen intern gebrückt	Nein

Allgemeine technische Daten	
Klemmen-Rastermaß	6,2 mm
Betriebsspannung / Bemessungswert	800 V




Schutzart und Schutzklasse	
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0

Hauptstromkreis	
Betriebsstrom / Bemessungswert	40 A

Erscheinungsbild	
Farbe	orange

Produktdetails		
Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte	Nein	
Anzahl		
Anzahl der Klemmebenen	1	
Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene	2	
Anschlüsse		
Abisolierlänge	10 mm	
anschließbarer Leiterquerschnitt / eindrätig		
• minimal	6 mm <sup>2</sup>	
• maximal	6 mm <sup>2</sup>	
anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrätig		
• minimal	6 mm <sup>2</sup>	
• maximal	6 mm <sup>2</sup>	
anschließbarer Leiterquerschnitt / feindrätig		
• mit Aderendbearbeitung / minimal	4 mm <sup>2</sup>	
• mit Aderendbearbeitung / maximal	4 mm <sup>2</sup>	
• ohne Aderendbearbeitung / minimal	4 mm <sup>2</sup>	
• ohne Aderendbearbeitung / maximal	4 mm <sup>2</sup>	
Ausführung des elektrischen Anschlusses		
• 1	Federzuganschluss	
• 2	Federzuganschluss	
Position / der Anschlussklemme	oben	
Mechanischer Aufbau		
Befestigungsart	Hutschiene 35 mm	
Nettogewicht	8 g	
Material / des Isolierkörpers	sonstige	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur / während Betrieb		
• minimal	-25 °C	
• maximal	55 °C	
Approbationen Zertifikate		
Ausführung geprüft nach Zündschutzart / EEx e	Nein	
<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>Konformitätserklärung</b>	<b>sonstiges</b>
 CSA	 UR	 EG-Konf.
		<a href="#">Sonstige</a>
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=8WH2000-0AG04>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WH2000-0AG04>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WH2000-0AG04](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WH2000-0AG04)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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