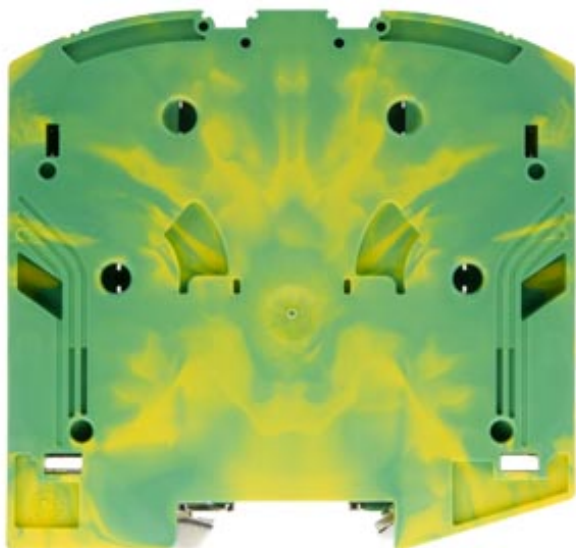


PE-KLEMME, 50mm² IPO-STECKANSCHLUSS GELB-GRUEN



Ausführung	
Produkt-Markename	ALPHA
Produkt-Bezeichnung	Reihen клемме ALPHA FIX
Ausführung des Produkts	iPo-PE-Klemme
Allgemeine technische Daten	
Isolierstoff	sonstige
Klemmen-Rastermaß	20 mm
Schutzart und Schutzklasse	
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Erscheinungsbild	
Farbe	grün-gelb
Produktdetails	
Produktausstattung / PEN-Funktion	Ja
Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte	Nein
Anzahl	
Anzahl der Klemmebenen	1
Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene	2

Anschlüsse

Abisolierlänge	30 mm
anschließbarer Leiterquerschnitt / eindrätig	
• minimal	10 mm ²
• maximal	70 mm ²
anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrätig	
• minimal	10 mm ²
• maximal	50 mm ²
anschließbarer Leiterquerschnitt / feindrätig	
• mit Aderendbearbeitung / minimal	10 mm ²
• mit Aderendbearbeitung / maximal	50 mm ²
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
• 1	Steckanschluss
• 2	Steckanschluss
Position / der Anschlussklemme	seitlich

Mechanischer Aufbau

Höhe	105 mm
Tiefe	101 mm
Befestigungsart	Hutschiene 35 mm mit 15 mm Höhe
Nettogewicht	157 g
Material / des Isolierkörpers	Thermoplast

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur / während Betrieb	
• minimal	-25 °C
• maximal	55 °C

Approbationen Zertifikate

Referenzkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	X
• gemäß IEC 81346-2:2009	XB

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklärung



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=8WH6000-0CN07>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WH6000-0CN07>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WH6000-0CN07

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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