

N-Durchgangsklemme 16mm² IPO-Anschluss Klemmenbreite 12mm
blau



Ausführung	
Produkt-Markename	ALPHA
Produkt-Bezeichnung	Reihenklemmen ALPHA FIX
Ausführung des Produkts	iPo-Durchgangsklemme
Produktvariante	Durchgangsklemme zur Montage auf Tragschiene nach IEC 60715
Allgemeine technische Daten	
Klemmen-Rastermaß	12,2 mm
Schutzart und Schutzklasse	
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Hauptstromkreis	
Betriebsspannung / Bemessungswert	1 000 V
Betriebsstrom / Bemessungswert	90 A
Erscheinungsbild	
Farbe	blau
Produktdetails	
Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte	Ja

Anzahl	
Anzahl der Klemmebenen	1
Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene	2

Anschlüsse	
anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrätig	
• minimal	0,5 mm ²
• maximal	16 mm ²
Abisolierlänge	18 mm
anschließbarer Leiterquerschnitt	
• eindrätig	
— minimal	0,5 mm ²
— maximal	25 mm ²
• feindrätig	
— mit Aderendbearbeitung / minimal	0,5 mm ²
— mit Aderendbearbeitung / maximal	16 mm ²
— ohne Aderendbearbeitung / minimal	0,5 mm ²
— ohne Aderendbearbeitung / maximal	16 mm ²
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
• 1	Steckklemmanschluss
• 2	Steckklemmanschluss
Position / der Anschlussklemme	oben

Mechanischer Aufbau	
Höhe / bei niedrigstbauender Montageart	60,1 mm
Länge	75,4 mm
Befestigungsart	Hutschiene 35 mm
Nettogewicht	37 g
Material / des Isolierkörpers	Thermoplast

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	
• während Betrieb / maximal	55 °C

Approbationen Zertifikate	
Ausführung geprüft nach Zündschutzart / EEx e	Nein

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?mffb=8WH6000-0AK01>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8WH6000-0AK01/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mffb=8WH6000-0AK01

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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