

Installationsklemme L L 2,5 mm², 5,2mm Breite grau



Ausführung

Produkt-Markename ALPHA

Allgemeine technische Daten

Isolierstoff Thermoplast

Klemmen-Rastermaß 5,2 mm

Betriebsspannung / Bemessungswert 400 V

Schutzart und Schutzklasse

Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94 V0

Hauptstromkreis

Betriebsstrom / Bemessungswert 24 A

Erscheinungsbild

Farbe / des Isolierkörpers grau

Produktdetails

Produktausstattung

- N-Funktion Nein
- N-Trennschlitten Nein
- PE-Funktion Nein

Produktbestandteil	
<ul style="list-style-type: none"> • erforderlich / Abschlussplatte 	Ja
<ul style="list-style-type: none"> • Prüftrenner 	Nein

Anzahl

Anzahl der Potenziale	2
-----------------------	---

Anschlüsse

Abisolierlänge	10 mm
----------------	-------

anschließbarer Leiterquerschnitt / eindrätig	
<ul style="list-style-type: none"> • minimal 	0,14 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> • maximal 	4 mm ²

anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrätig	
<ul style="list-style-type: none"> • minimal 	0,14 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> • maximal 	2,5 mm ²

anschließbarer Leiterquerschnitt / feindrätig	
<ul style="list-style-type: none"> • mit Aderendbearbeitung / minimal 	0,14 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> • mit Aderendbearbeitung / maximal 	2,5 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> • ohne Aderendbearbeitung / minimal 	0,14 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> • ohne Aderendbearbeitung / maximal 	2,5 mm ²

Ausführung des elektrischen Anschlusses	
<ul style="list-style-type: none"> • 1 	Steckklemmanschluss
<ul style="list-style-type: none"> • 2 	Steckklemmanschluss

Position / der Anschlussklemme	oben
--------------------------------	------

Mechanischer Aufbau

Höhe / bei niedrigstbauender Montageart	50,5 mm
---	---------

Länge	101 mm
-------	--------

Befestigungsart	Hutschiene 35 mm
-----------------	------------------

Material / des Isolierkörpers	Thermoplast
-------------------------------	-------------

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur / während Betrieb	
<ul style="list-style-type: none"> • maximal 	55 °C

Approbationen Zertifikate

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=8WH6001-4DF00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WH6001-4DF00>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WH6001-4DF00

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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