

INSTA-DURCHGANGSKLEMME 6 MM², 8,2 MM
BREITE BLAU N-TRENN



| Ausführung | | |
|---|----|--|
| Produkt-Markename | | ALPHA |
| Produkt-Bezeichnung | | Reihenklennen ALPHA FIX |
| Ausführung des Produkts | | iPo-Durchgangsklemme |
| Produktvariante | | Trennklemme zur Montage auf Tragschiene nach IEC 60715 |
| Allgemeine technische Daten | | |
| Isolierstoff | | Thermoplast |
| Klemmen-Rastermaß | mm | 8,2 |
| Schutzart und Schutzklasse | | |
| Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94 | | V0 |
| Hauptstromkreis | | |
| Betriebsspannung / Bemessungswert | V | 400 |
| Betriebsstrom / Bemessungswert | A | 41 |
| Erscheinungsbild | | |
| Farbe | | blau |
| Produktdetails | | |
| Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte | | Ja |
| Anzahl | | |
| Anzahl der Klemmebenen | | 1 |
| Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene | | 2 |
| Anschlüsse | | |
| anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrätig | | |

| | | |
|--|-----------------|---------------------|
| • minimal | mm ² | 0,5 |
| • maximal | mm ² | 10 |
| anschließbarer Leiterquerschnitt | | |
| • eindrätig | | |
| — minimal | mm ² | 0,5 |
| — maximal | mm ² | 10 |
| • feindrätig | | |
| — mit Aderendbearbeitung / minimal | mm ² | 0,5 |
| — mit Aderendbearbeitung / maximal | mm ² | 6 |
| — ohne Aderendbearbeitung / minimal | mm ² | 0,5 |
| — ohne Aderendbearbeitung / maximal | mm ² | 6 |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses | | |
| • 1 | | Steckklemmanschluss |
| • 2 | | Steckklemmanschluss |

| | | |
|---|----|------------------|
| Mechanischer Aufbau | | |
| Höhe / bei niedrigstbauender Montageart | mm | 50 |
| Länge | mm | 66 |
| Befestigungsart | | Hutschiene 35 mm |
| Material / des Isolierkörpers | | Thermoplast |

| | | |
|-----------------------------|----|----|
| Umgebungsbedingungen | | |
| Umgebungstemperatur | | |
| • während Betrieb / maximal | °C | 55 |

| | | |
|--|------------------------------|------|
| 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://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/8WH60010BH01>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8WH60010BH01/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WH60010BH01

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>

letzte Änderung:

11.03.2015