

Produktdatenblatt

Art. Nr. 57.506.0055.6

Durchgangsklemme WK 6 / U BL / V0

 Durchgangsklemme mit Schraubanschluss für Montage auf TS 35 und TS 32, Nennquerschnitt 6 mm², Baubreite 8 mm, Farbe blau


| | |
|----------------|---------------|
| Art. Nr. | 57.506.0055.6 |
| EAN | 4015573487987 |
| Bestelleinheit | 100 Stück |

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

| | |
|--|-------------------|
| Nennquerschnitt | 6 mm ² |
| Farbe | blau |
| Anzahl der Etagen | 1 |
| Anzahl der Klemmstellen je Etage | 2 |
| Breite/Rastermaß | 8 mm |
| Isoliergehäuse | PA666 |
| Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 | V0 |
| Explosionsgeprüfte Ausführung "Ex e" | ja |
| Montageart | Hut-/G-Schiene |
| Reihenklemmen für Installationsverteiler | ja |

Technische Daten

| | |
|------------------------------|-------------|
| Bemessungsstrom | 41 A |
| Bemessungsspannung | 1000 V |
| Bemessungsstoßspannung | 8 kV |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Abschlussplatte erforderlich | ja |
| Isolierstoffart | Thermoplast |
| Länge | 48 mm |

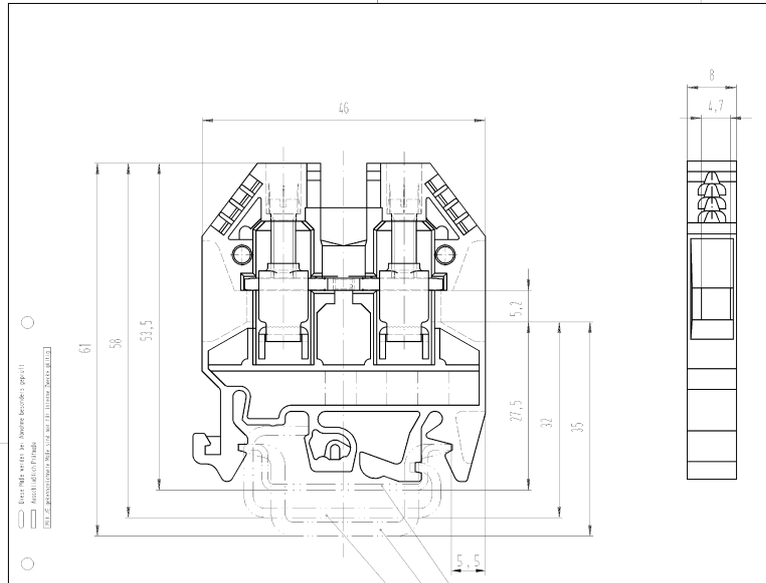
Anschlussdaten

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Anschlussart 1 | Schraubanschluss |
| Anschlussart 2 | Schraubanschluss |
| Minimaler Querschnitt eindrätig | 0,5 mm ² |
| Maximaler Querschnitt eindrätig | 10 mm ² |

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Minimaler Querschnitt feindrähig | 0,5 mm ² |
| Maximaler Querschnitt feindrähig | 6 mm ² |
| Abisolierlänge | 11 mm |
| Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung | 1,2 Nm |

Technische Daten UL/CSA

| | |
|----------------------|----------|
| Querschnitt UL | 22-8 AWG |
| Spannung UL | 600 V |
| Strom Factory Wiring | 50 A |
| Strom Field Wiring | 50 A |
| Querschnitt CSA | 20-8 AWG |
| Spannung CSA | 600 V |
| Strom CSA | 45 A |

Technische Zeichnung


Hutschiene EN 60715-35x7,5
 mounting rail EN 60715-35x7,5
 Hutschiene EN 60715-35x15
 mounting rail EN 60715-35x15
 G-Schiene EN 60715-632
 G-rail EN 60715-632

* = spezielle Verpackung
specific package

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

| Teile - Nr. Part-number | Farbe colour | Typ type |
|----------------------------|-----------------|-------------------|
| 57.506.0055.0 | grau/grey | WK 6/U/V0 |
| 57.506.0055.1 | schwarz/black | WK 6/U schwarz/V0 |
| 57.506.0055.2 | weiß/white | WK 6/U weiß/V0 |
| 57.506.0055.5 | rot/red | WK 6/U rot/V0 |
| 57.506.0055.6 | blau/blue | WK 6/U blau/V0 |
| 57.506.0055.7 | grün/green | WK 6/U grün/V0 |
| 57.506.0055.8 | gelb/yellow | WK 6/U gelb/V0 |
| 57.506.0055.9 | orange | WK 6/U orange/V0 |
| 57.506.0095.0 | grau/grey | WK 6/U/V0 |
| 57.506.0095.6 | blau/blue | WK 6/U blau/V0 |
| 57.506.0095.9 | orange | WK 6/U orange/V0 |

| | | | |
|-------------------------|-------------------------------------|------------------|---------------------|
| Preis/Toleranz nach DIN | 1:50 - Zeichnung, keine Anmerkungen | 1. Bezeichnung: | 57.506.0055.0 01K a |
| Maßstab | 2:1 | Zeichnung Nr. | 57.506.0055.0 01K a |
| Wieland | Elektrische Verbindungen | WK 6/U | Bezeichnung |
| | | DURCHGANGSKLEMME | |
| | | Modular terminal | |