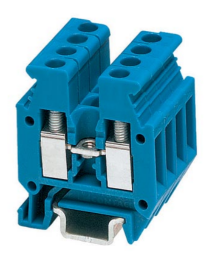


Auszug aus dem Online-Katalog

MBK 3/E-Z BU

Artikelnummer: 1413078



http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1413078

Durchgangsreihenklemme, Anschlussart: Schraubanschluss, Querschnitt: 0,2 mm² - 4 mm², AWG 24 - 12, Breite: 5,2 mm,

Farbe: blau, Montageart: NS 15

| Kaufmännische Daten | |
|---------------------|---------------------|
| GTIN (EAN) | 4017918021153 |
| VPE | 50 Stk. |
| Zolltarif | 85369010 |
| Produktschlüssel | 01100 |
| Katalogseitenangabe | Seite 433 (CL-2009) |

1



Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit: 01.01.2003



http://download.phoenixcontact.de
Bitte beachten Sie, dass die
hier angegebenen Daten dem
Online-Katalog entnommen sind.
Die vollständigen Informationen
und Daten entnehmen Sie bitte
der Anwenderdokumentation.
Es gelten die Allgemeinen
Nutzungsbedingungen für InternetDownloads.

| rec | ınnı | scn | e va | aten |
|-----|------|-----|------|------|
| | | | | |

Allgemein

| Anzahl der Etagen | |
|-------------------|--|
|-------------------|--|

| Anzahl der Anschlüsse | 2 |
|---|---------------------------------------|
| Farbe | blau |
| | |
| Isolierstoff | PA No. |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V2 |
| Maße | |
| Breite | 5,2 mm |
| Länge | 28 mm |
| Technische Daten | |
| Belastungsstrom maximal | 32 A (bei 4 mm² Leiterquerschnitt) |
| Bemessungsstoßspannung | 6 kV |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Überspannungskategorie | III |
| Isolierstoffgruppe | I |
| Anschluss gemäß Norm | IEC 60947-7-1 |
| Nennstrom I _N | 24 A |
| Nennspannung U _N | 500 V |
| Offene Seitenwand | ja |
| Anschlussdaten | |
| Leiterquerschnitt starr min | 0,2 mm² |
| Leiterquerschnitt starr max | 4 mm² |
| Leiterquerschnitt flexibel min | 0,2 mm² |
| Leiterquerschnitt flexibel max | 2,5 mm² |
| Leiterquerschnitt AWG/kcmil min | 24 |
| Leiterquerschnitt AWG/kcmil max | 12 |
| Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse min | 0,25 mm ² |
| Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse max | 2,5 mm ² |
| Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse m. Kunststoffhülse min | 0,25 mm ² |
| Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse m. Kunststoffhülse max | 1,5 mm² |
| | |
| 2 Leiter gleichen Querschnitts starr min | 0,2 mm² |
| Leiter gleichen Querschnitts starr min Leiter gleichen Querschnitts starr max | 0,2 mm ² 1 mm ² |

| 2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel max | 1,5 mm² |
|---|----------------------|
| 2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. TWIN- AEH mit Kunststoffhülse min | 0,5 mm ² |
| 2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. TWIN-AEH mit Kunststoffhülse max | 1 mm² |
| 2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. AEH ohne Kunststoffhülse min | 0,25 mm ² |
| 2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. AEH ohne Kunststoffhülse max | 1,5 mm² |
| Leiterquerschnitt mit Einlegebrücke starr max | 2,5 mm² |
| Leiterquerschnitt mit Einlegebrücke flexibel max. | 2,5 mm² |
| Anschlussart | Schraubanschluss |
| Abisolierlänge | 8 mm |
| Lehrdorn | A3 |
| Schraubengewinde | M3 |
| Anzugsdrehmoment min | 0,6 Nm |
| Anzugsdrehmoment max | 0,8 Nm |
| | |

Approbationen







Approbationen CSA, CUL, GOST, PRS, UL

Approbationen Ex: IECEx, KEMA-EX

CSA

| Nennspannung U _N | 600 V |
|-----------------------------|-------|
| Nennstrom I _N | 20 A |
| AWG/kcmil | 28-12 |

CUL

| Nennspannung U _N | 300 V |
|-----------------------------|-------|
| Nennstrom I _N | 20 A |
| AWG/kcmil | 28-12 |

111

| OL . | | |
|-----------------------------|-------|--|
| Nennspannung U _N | 600 V | |

| Nennstrom I | N | 5 A | |
|-------------|----------------------|--|--|
| AWG/kcmil | | 28-12 | |
| Zubehör | | | |
| Artikel | Bezeichnung | Beschreibung | |
| Brücken | | | |
| 2303132 | EBL 10- 5 | Einlegebrücke, Polzahl: 10, Farbe: grau | |
| 2770642 | FBRI 10-5 N | Feste Brücke, Polzahl: 10, Farbe: silberfarben | |
| 1413230 | SBRN 2-7 | Schaltbrücke, Farbe: silberfarben | |
| Markierung | | | |
| 1007219 | SBS 5:UNBEDRUCKT | Kennzeichnungskarten für Reihenklemmen, Farbe: weiß | |
| 1050295 | ZB 5:SO/CMS | Zackband, 10-teilig, trennbar, Sonderbeschriftung, beschriftet nach Kundenangaben | |
| Montage | | | |
| 1413227 | ATP-MBK | Abteilungstrennplatte, Länge: 42,5 mm, Breite: 2,5 mm, Höhe: 47 mm, Farbe: grau | |
| 1415021 | D-MBK/E | Abschlussdeckel, Länge: 28 mm, Breite: 1 mm, Höhe: 26,2 mm, Farbe: grau | |
| 1415102 | D-MBK/E BU | Abschlussdeckel, Länge: 28 mm, Breite: 1 mm, Farbe: blau | |
| 1401637 | E/MBK | Endhalter, Breite: 6,2 mm, Farbe: grau | |
| 0201595 | FB-150 METER | Querverbindungsschiene, für feste Brückung gleicher Ein- oder Ausgänge, aus Cu, vernickelt, 1 m lang | |
| 1401763 | NS 15 AL PERF 2000MM | Hutprofil-Tragschiene, Material: Aluminium, gelocht, Höhe 5,5 mm, Breite 15 mm, Länge: 2 m | |
| 1401682 | NS 15 PERF 2000MM | Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl, gelocht, Höhe 5,5 mm, Breite 15 mm, Länge: 2 m | |
| 1401695 | NS 15 UNPERF 2000MM | Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl, ungelocht, Höhe 5,5 mm, Breite 15 mm, Länge: 2 m | |
| 2770215 | TS-KK 3 | Trennscheibe, Farbe: grau | |
| Stecker/Ada | apter | | |
| 0601292 | PSB 3/10/4 | Prüfsteckerbuchse, Farbe: silberfarben | |
| 0201304 | PSBJ 3/13/4 | Prüfsteckerbuchse, Farbe: silberfarben | |
| 0201647 | RPS | Reduzierstecker, Farbe: grau | |

MBK 3/E-Z BU Artikelnummer: 1413078

http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1413078

Werkzeug

| 1205053 | SZS 0,6X3,5 | Schraubendreher Schlitz, passend für alle Schraubklemmen bis |
|---------|-------------|---|
| | | zu 4,0 mm²-Anschlussquerschnitt, Klinge: 0,6 x 3,5 mm, ohne VDE-Zulassung |

Adresse

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG Flachsmarktstr. 8 32825 Blomberg, Germany Tel +49 5235 3 00 Fax +49 5235 3 1200 http://www.phoenixcontact.com



© 2010 Phoenix Contact Technische Änderungen vorbehalten