

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild









Bei einigen Anwendungen ist ein Prüfabgriff oder ein Trennelement an der Durchgangsklemme für Test- und Sicherheitszwecke sinnvoll. Mit Prüftrennreihenklemmen messen Sie Stromkreise im spannungsfreien Zustand. Während Luft- und Kriechstrecken der Trennstellen nicht maßlich beurteilt werden, muss die angegebene Bemessungsstoßspannungsfestigkeit nachgewiesen werden.

| Ausführung | Trenn- und Messtrenn-Reihenklemme, Schrauban- schluss, 2.5 mm², 500 V, 24 A, schwenkbar, Quer- trennung: ohne, integrierte Prüfbuchse: Nein, TS 35, grau |
|------------|---|
| BestNr. | <u>1048220000</u> |
| Тур | WTR 2.5 GR |
| GTIN (EAN) | 4032248793631 |
| VPE | 100 Stück |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

| Abmessungen | und | Gewichte |
|------------------------|------|----------|
| ADIIICSSUIIGEII | ullu | GEWICHTE |

| Tiefe | 48 mm | Tiefe (inch) | 1,89 inch |
|-----------------------------|------------|--------------|-----------|
| Tiefe inklusive Tragschiene | 49 mm | Höhe | 60 mm |
| Höhe (inch) | 2,362 inch | Breite | 5,1 mm |
| Breite (inch) | 0,201 inch | Nettogewicht | 9,02 g |

Temperaturen

| Lagertemperatur | -25 °C55 °C | Dauergebrauchstemperatur, min. | -50 °C | |
|--------------------------------|-------------|--------------------------------|--------|--|
| Dauergebrauchstemperatur, max. | 120 °C | | | |

2 klemmbare Leiter (H05V/H07V) gleichen Querschnitts (Bemessungsanschluss)

| Leiteranschlussquerschnitt, feindräh- | | Leiteranschlussquerschnitt, feindräh- | |
|--|---------------------|---------------------------------------|---------------------|
| tig mit Aderendhülse DIN 46228, | /1, 2 | tig mit Aderendhülse DIN 46228 | 3/1, 2 |
| Klemmbare Leiter, max. | 1,5 mm² | Klemmbare Leiter, min. | 0,5 mm² |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, | | Leiteranschlussquerschnitt, feind | rähtig, |
| 2 Klemmbare Leiter, max. | 1,5 mm ² | 2 Klemmbare Leiter, min. | 0,5 mm ² |

Allgemeines

| Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. | AWG 12 | Leiteranschlussquerschnitt AWG, min. | AWG 30 |
|--------------------------------------|---------------|--------------------------------------|--------|
| Normen | IEC 60947-7-1 | Tragschiene | TS 35 |

Bemessungsdaten

| Bemessungsquerschnitt | 2,5 mm ² | Bemessungsspannung | 500 V |
|-------------------------------------|---------------------|------------------------|---------------|
| Bemessungsspannung DC | 500 V | Nennstrom | 24 A |
| Strom bei max. Leiter | 24 A | Normen | IEC 60947-7-1 |
| Durchgangswiderstand gemäß IEC | | Bemessungsstoßspannung | |
| 60947-7-x | 1,33 mΩ | | 6 kV |
| Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x | 0,77 W | Verschmutzungsgrad | 3 |

Bemessungsdaten IECEx/ATEX

| Zertifikat-Nr. (ATEX) | DEMKO14ATEX1389U | Zertifikat-Nr. (IECEX) | IECExUL14.0097U |
|------------------------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|
| Spannung max (ATEX) | 500 V | Strom (ATEX) | 21 A |
| Leiterquerschnitt max (ATEX) | 2.5 mm ² | Spannung max (IECEX) | 500 V |
| Strom (IECEX) | 21 A | Leiterquerschnitt max (IECEX) | 2.5 mm ² |
| Kennzeichnung EN 60079-7 | Ex ec II C Gc | Kennzeichnung Ex 2014/34/EU | II 3 G D |

Bemessungsdaten nach CSA

| Leiterquerschnitt max (CSA) | 12 AWG | Leiterquerschnitt min (CSA) | 26 AWG |
|-----------------------------|----------------|-----------------------------|--------|
| Spannung Gr C (CSA) | 300 V | Strom Gr C (CSA) | 10 A |
| Zertifikat-Nr. (CSA) | 154685-1152890 | | |

Bemessungsdaten nach UL

| Leitergr. Factory wiring max (UR) | 12 AWG | Leitergr. Factory wiring min (UR) | 30 AWG |
|-----------------------------------|--------|-----------------------------------|--------|
| Leitergr. Field wiring max (UR) | 12 AWG | Leitergr. Field wiring min (UR) | 30 AWG |
| Spannung Gr C (UR) | 600 V | Strom Gr C (UR) | 20 A |
| Zertifikat-Nr. (UR) | E60693 | | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

| Abisolierlänge | 10 mm | Anschlussart | Schraubanschluss |
|--|---------------------|---|----------------------|
| Anschlussart 2 | Schraubanschluss | Anschlussrichtung | seitlich |
| Anzahl Anschlüsse | 2 | Anzugsdrehmoment, max. | 0,8 Nm |
| Anzugsdrehmoment, min. | | Drehmomentstufe mit Elektroschrauber | |
| | 0,4 Nm | Typ DMS | 1 |
| Klemmbereich, max. | 4 mm ² | Klemmbereich, min. | 0,05 mm ² |
| Klemmschraube | M 2,5 | Klingenmaß | 0,6 x 3,5 mm |
| Lehrdorn nach 60 947-1 | A3 | Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. | AWG 12 |
| Leiteranschlussquerschnitt AWG, min. | | Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, | |
| | AWG 30 | max. | 4 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, min. | 0,5 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1, max. | 2,5 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1,min. | 0,5 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, max. | 4 mm² |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, | | Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig |], |
| min. | 0,5 mm ² | min. | 1,5 mm ² |

| Anschlussart, Weiterer Anschluss | Schraubanschluss | |
|----------------------------------|------------------|--|
| | | |

Maße

| Versatz TS 35 | 32 mm | | |
|---------------|-------|--|--|

Systemkennwerte

| Ausführung | Schraubanschluss, Ab- standshalter, für steckbare Querverbindung, einseitig | Abschlussplatte erforderlich | |
|----------------------------------|---|---------------------------------|------|
| | offen | | Ja |
| Anzahl der Potentiale | 1 | Anzahl der Etagen | 1 |
| Anzahl der Klemmstellen je Etage | 2 | Anzahl der Potentiale pro Etage | 1 |
| Etagen intern gebrückt | Nein | PE-Anschluss | Nein |
| Tragschiene | TS 35 | N-Funktion | Nein |
| PE-Funktion | Nein | PEN-Funktion | Nein |

Trennklemmen

| Längstrennung | schwenkbar | Quertrennung | ohne | |
|------------------------|------------|--------------|------|--|
| integrierte Prüfbuchse | Nein | | | |

Werkstoffdaten

| Werkstoff | Wemid | Farbe | grau |
|--------------------------------|-------|-------|------|
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 | | |

weitere technische Daten

| Montageart | gerastet | Offene Seiten | rechts |
|-------------------------------|----------|---------------|--------|
| explosionsgeprüfte Ausführung | Nein | | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Klassifikationen

| ETIM 6.0 | EC000902 | ETIM 7.0 | EC000902 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000902 | ETIM 9.0 | EC000902 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-26 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-26 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-26 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-26 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-26 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-09 |

Zulassungen

Zulassungen



| ROHS | Konform |
|-----------------------|-------------|
| UL File Number Search | UL Webseite |
| Zertifikat-Nr. (UR) | E60693 |

Downloads

| Zulassung / Zertifikat / Konformitä | itsdo- Attestation of Conformity |
|-------------------------------------|--|
| kument | UKCA Ex Attestation of Conformity |
| | ATEX Certificate |
| | IECEx Certificate |
| | CB Test Certificate |
| | CB Certificate |
| | DNVGL certificate |
| | POLSKIREJ certificate |
| | CCC Ex Certificate |
| | UKCA Ex Certificate |
| | CE Declaration of Conformity |
| | UKCA declaration of conformity |
| | Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10 |
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Engineering-Daten | Zuken E3.S |
| Anwenderdokumentation | StorageConditionsTerminalBlocks |
| | NTI WTR 2.5 |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

cimany

Zubehör

ZGB schwenkbarer Gruppenschildträger



Der ZGB 15 ist ein schwenkbarer Gruppenschildträger. Der Schildträger kann mit den Klemmenmarkierern dekafix 5, WS 12/5 oder dem Einsteckschild ESO 15 bestückt werden.

Der ZGB 30 ist ein schwenkbarer Gruppenschildträger. Der Schildträger kann mit den Klemmenmarkierern dekafix 5, WS 12/5 oder dem Einsteckschild ESO 7 bestückt werden.

Einsteckschilder und Schutzstreifen befinden sich unter Zubehör.

Allgemeine Bestelldaten

| Тур | ZGB 15 | Ausführung |
|----------------|----------------------|--|
| BestNr. | <u>1636530000</u> | Klemmenmarkierer, Klemmenmarkierung, 15 x 7 mm, Raster in mm |
| GTIN (EAN) | 4008190297053 | (P): 5.00 Weidmueller, weiß |
| VPE | 20 Stück | |
| | | |
| Тур | ZGB 30 | Ausführung |
| Typ BestNr. | ZGB 30 1611930000 | Ausführung Klemmenmarkierer, Klemmenmarkierung, 32 x 7 mm, Raster in mm |
| | | |

WS 12/5



WS/ DEK

Die MultiMark-Klemmenmarkierer sind mit einem innovativen Verbundmaterial aus zwei Komponenten ausgestattet. Die harte Fußkontur des Markierers rastet sicher in den Verbinder ein. Die elastische Oberfläche macht ein leichtes Montieren möglich. Das speziell gestanzte Material macht den Streifen dehnbar und toleriert minimale Abstandsschwankungen, die sich insbesondere bei langen Klemmblöcken aufaddieren können. Ein weiterer Vorteil: die exzellente Bedruckbarkeit der Oberfläche, die materialseitig eine langlebige widerstandsfähige Beschriftung gewährleistet. Bei einer Druckerauflösung von 300 dpi ergibt sich zudem ein sehr gut lesbares Schriftbild.

Ihre Vorteile mit MultiMark

- Fester Halt und langlebiger Druck
- Endlosstreifen spart Montagezeit
- Einfaches Montieren dank innovativem

Verbundmaterial

- · Großes Schriftfeld für beste Lesbarkeit
- · Hohe Flexibilität durch Herstellerunabhängigkeit

| Тур | WS 12/5 MM WS | Ausführung |
|------------|---------------|---|
| BestNr. | 2007190000 | WS, Klemmenmarkierung, 12 x 5 mm, Weidmueller, weiß |
| GTIN (EAN) | 4050118392036 | |
| VPE | 800 Stück | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Schlitz-Schraubendreher



Schlitz-Schraubendreher mit Rundklinge, SD DIN 5265, ISO 2380/2, Abtrieb nach DIN 5264, ISO 2380/1, Spitze Chrom Top, SoftFinish-Griff

Allgemeine Bestelldaten

Typ SDS 0.6X3.5X100
Best.-Nr. 9008330000
GTIN (EAN) 4032248056286
VPE 1 Stück

Schraubendreher, Schraubendreher

WQB

| ,90 | mio Bootomaaton | |
|------------|-------------------|---|
| Тур | WQB B/3 | Ausführung |
| BestNr. | <u>1579020000</u> | Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190062392 | 5.10, Isoliert: Ja, schwarz |
| VPE | 50 Stück | |
| Тур | WQB B/10 | Ausführung |
| BestNr. | <u>1579050000</u> | Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190094508 | 5.10, Isoliert: Ja, schwarz |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | WQB B/2 | Ausführung |
| BestNr. | <u>1579010000</u> | Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190021696 | 5.10, Isoliert: Ja, schwarz |
| VPE | 50 Stück | |
| Тур | WQB B/24 | Ausführung |
| BestNr. | <u>1579060000</u> | Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 24, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190188597 | 5.10, Isoliert: Ja, schwarz |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | WQB B/6 | Ausführung |
| BestNr. | <u>1579040000</u> | Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190081041 | 5.10, Isoliert: Ja, schwarz |
| VPE | 20 Stück | |
| | | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Тур Ausführung WQB B/4

4008190185046

50 Stück

Best.-Nr. 1579030000 Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 4, Raster in mm (P):

5.10, Isoliert: Ja, schwarz

Sonderdruck

GTIN (EAN)

VPE



WS-Markierer sind optimal auf Leitungsverbinder der W-Reihe abgestimmt. Dank ihrer Systemkompatibilität lassen sich WS-Schilder auch auf der I-Reihe sowie der Z-Reihe einsetzen. Die großen Beschriftungsflächen erlauben neben langen Beschriftungsketten auch eine mehrzeilige Aufteilung.

WS-Markierer eignen sich besonders für eine Beschriftung mit langen, individuell erstellten Zeichenfolgen. Durch das bewährte MultiCard-Format ist eine Beschriftung mit PrintJet CONNECT oder Plotter möalich.

- In Streifen oder einzeln montierbar
- Markierer im bewährten MultiCard-Format

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Allgemeine Bestelldaten

WS 12/3.5 MC SDR Тур Best.-Nr. 1778280000 GTIN (EAN) 4032248161058 VPE 120 Stück

Ausführung

WS, Klemmenmarkierung, 12 x 3.5 mm, Raster in mm (P): 3.50

Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch

W-Reihe

VPE



Um einen dauerhaft sicheren Sitz auf der Tragschiene zu gewährleisten und ein verrutschen zu verhindern hat Weidmüller Endwinkel im Programm. Es sind Ausführungen mit Schraube und schraubenlose Ausführungen erhältlich. Auf den Endwinkeln bestehen Markierungsmöglichkeiten, ebenfalls für Gruppenmarkierer und die Möglichkeit der Aufnahme für Prüfstecker.

Allgemeine Bestelldaten

50 Stück

WEW 35/2 αvΤ 1061200000 Best.-Nr. GTIN (EAN) 4008190030230

Endwinkel, Wemid, dunkelbeige, Tragschiene: TS 35, geschraubt

Erstellungs-Datum 7. Mai 2024 00:14:31 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Sicherungshalter



Der Sicherungshalter SIHA macht im Handumdrehen aus einer Trennklemme eine Sicherungsklemme: Einfach den Trennhebel entfernen und den Sicherungsstecker aufstecken.

Allgemeine Bestelldaten

Тур SIHA 3/G20 Best.-Nr. 7921560000 GTIN (EAN)

4032248264643

25 Stück

VPE

Ausführung

Sicherungshalter (Klemmen), steckbar

Bits E6,3 - Schlitz

1/4" - Außensechskantantrieb nach DIN 3126, Form E6.3 zum direkten Maschinenanschluss Schlitz-Bits DIN 5264, Antrieb 1/4" E6,3 DIN 3126



Allgemeine Bestelldaten

BIT E6.3Z 0.6X3.5X70 Тур

Best.-Nr. 9205670000 GTIN (EAN) 4032248772971

VPE 5 Stück Ausführung

Zubehör, Schraubendrehereinsatz



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

2.5-10 mm²

2.5-10

 mm^2

Abschlussplatten werden an der offenen Seite der letzten Reihenklemme vor dem Endwinkel befestigt. Mit dem Einsatz der Abschlussplatte wird die Funktion der Reihenklemme sowie die angegebenen Bemessungsspannung aufrechterhalten. Ein Berührungsschutz von Spannungsführenden Teilen wird gewährleistet, und die Abschlussklemme ist fingersicher.

Allgemeine Bestelldaten

| Тур | WAP 16+35 WTW 2.5-10 | Ausführung |
|------------|----------------------|---|
| BestNr. | 1050100000 | Abschluss- und Zwischenplatte (Klemmen), Abschlussplatte, 56 mm x |
| GTIN (EAN) | 4008190079901 | 1.5 mm, dunkelbeige |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | WAP 2.5-10 BL | Ausführung |
| BestNr. | 1050080000 | Abschlussplatte (Klemmen), 56 mm x 1.5 mm, blau |
| GTIN (EAN) | 4008190136611 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Тур | WAP 2.5-10 | Ausführung |
| BestNr. | 1050000000 | Abschlussplatte (Klemmen), 56 mm x 1.5 mm, dunkelbeige |
| GTIN (EAN) | 4008190103149 | |
| VPE | 50 Stück | |

Schirmanschluss



Mit dem LS 2.8 WDU2.5-10 lassen sich viele Durchgangsreihenklemmen aus der W-Reihe ganz einfach umrüsten. Das Einlegen des LS 2.8 WDU2.5-10 ermöglicht es das Leitungsschirmgeflecht direkt an der Reihenklemme durch Anlöten oder mittels geeigneter Flachkabelschuh durchzuschleifen.

| Тур | LS 2.8 WDU2.5-10 | Ausführung |
|------------|------------------|------------------------|
| BestNr. | 1056400000 | W-Reihe, Schirmschiene |
| GTIN (EAN) | 4008190036454 | |
| VPE | 100 Stück | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Bezeichnungsträger



Allgemeine Bestelldaten

| Angomonio Bostonauton | | |
|-----------------------|-------------------|-----------------------------|
| Тур | BZT 1 WS 10/5 | Ausführung |
| BestNr. | <u>1805490000</u> | Zubehör, Bezeichnungsträger |
| GTIN (EAN) | 4032248270231 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Тур | BZT 1 ZA WS 10/5 | Ausführung |
| BestNr. | 1805520000 | Zubehör, Bezeichnungsträger |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| VPE | 100 Stück | |
| | | |

Neutral



WS-Markierer sind optimal auf Leitungsverbinder der W-Reihe abgestimmt. Dank ihrer Systemkompatibilität lassen sich WS-Schilder auch auf der I-Reihe sowie der Z-Reihe einsetzen. Die großen Beschriftungsflächen erlauben neben langen Beschriftungsketten auch eine mehrzeilige Aufteilung.

WS-Markierer eignen sich besonders für eine Beschriftung mit langen, individuell erstellten Zeichenfolgen. Durch das bewährte MultiCard-Format ist eine Beschriftung mit PrintJet CONNECT oder Plotter möglich.

- In Streifen oder einzeln montierbar
- Markierer im bewährten MultiCard-Format

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

| Тур | WS 12/5 MC NE WS | Ausführung |
|------------|------------------|--|
| BestNr. | 1609860000 | WS, Klemmenmarkierung, 12 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190203481 | Weidmueller, Allen-Bradley, weiß |
| VPE | 720 Stück | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

2,5 mm²

2.5

 mm^2

Die steckbaren Querverbindungen bestehen durch einfaches Handling und schnelle Montage. Dies ermöglicht deutliche Zeiteinsparungen in der Montage gegenüber schraubbaren Lösungen.

Allgemeine Bestelldaten

| Tildeille | eine besteildaten | |
|------------|-------------------|--|
| Тур | ZQV 2.5N/3 RD | Ausführung |
| BestNr. | 2108690000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448535 | Isoliert: Ja, 24 A, rot |
| VPE | 60 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/10 | Ausführung |
| BestNr. | <u>1527690000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118447989 | 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, orange |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/7 BL | Ausführung |
| BestNr. | <u>1527830000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448603 | Isoliert: Ja, 24 A, blau |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/9 BL | Ausführung |
| BestNr. | <u>1527870000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448580 | Isoliert: Ja, 24 A, blau |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/3 | Ausführung |
| BestNr. | <u>1527570000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448450 | Isoliert: Ja, 24 A, orange |
| VPE | 60 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/5 | Ausführung |
| BestNr. | <u>1527620000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448436 | Isoliert: Ja, 24 A, orange |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/10 RD | Ausführung |
| BestNr. | <u>2108910000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118486018 | 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/3 BL | Ausführung |
| BestNr. | 1527770000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448641 | Isoliert: Ja, 24 A, blau |
| VPE | 60 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/7 | Ausführung |
| BestNr. | 1527640000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448412 | Isoliert: Ja, 24 A, orange |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/4 | Ausführung |
| BestNr. | 1527590000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448443 | Isoliert: Ja, 24 A, orange |
| VPE | 60 Stück | |
| | _ | |

Erstellungs-Datum 7. Mai 2024 00:14:31 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

| Tun | 70V 2 5N/F0 | Ausführung |
|----------------|-----------------------------|---|
| Typ | ZQV 2.5N/50 | Ausführung Ouer (arbiinder (Klammen), gesteelst Belrebly FO, Bester in mm (D): |
| BestNr. | <u>1527730000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 50, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118411362 | 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, orange |
| VPE | 5 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/9 RD | Ausführung |
| BestNr. | <u>2108900000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448474 | Isoliert: Ja, 24 A, rot |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/2 | Ausführung |
| BestNr. | <u>1527540000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448467 | Isoliert: Ja, 24 A, orange |
| VPE | 60 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/5 RD | Ausführung |
| BestNr. | <u>2108710000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448511 | Isoliert: Ja, 24 A, rot |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/4 RD | Ausführung |
| BestNr. | <u>2108700000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448528 | Isoliert: Ja, 24 A, rot |
| VPE | 60 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/2 BL | Ausführung |
| BestNr. | 1527740000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448658 | Isoliert: Ja, 24 A, blau |
| VPE | 60 Stück | 10010111047 2 1117 3144 |
| | ZQV 2.5N/6 BL | Ausführung |
| Typ BestNr. | | |
| | 1527820000 4050118448610 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448610 | Isoliert: Ja, 24 A, blau |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/8 BL | Ausführung |
| BestNr. | 1527840000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448597 | Isoliert: Ja, 24 A, blau |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/10 BL | Ausführung |
| BestNr. | <u>1527880000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118448573 | 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/20 RD | Ausführung |
| BestNr. | 2108920000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118485899 | 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/6 RD | Ausführung |
| BestNr. | 2108720000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448504 | Isoliert: Ja, 24 A, rot |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/4 BL | Ausführung |
| BestNr. | 1527780000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448634 | Isoliert: Ja, 24 A, blau |
| VPE | 60 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/50 RD | Ausführung |
| BestNr. | 2109000000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 50, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118486001 | 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot |
| VPE | 5 Stück | , vaj = y to v |
| *·· L | - Otdok | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

| Тур | ZQV 2.5N/8 | Ausführung |
|------------|-------------------|--|
| BestNr. | <u>1527670000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448405 | Isoliert: Ja, 24 A, orange |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/50 BL | Ausführung |
| BestNr. | <u>1527920000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 50, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118448559 | 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau |
| VPE | 5 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/6 | Ausführung |
| BestNr. | <u>1527630000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448429 | Isoliert: Ja, 24 A, orange |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/20 BL | Ausführung |
| BestNr. | 1527890000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118448566 | 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/8 RD | Ausführung |
| BestNr. | <u>2108870000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448481 | Isoliert: Ja, 24 A, rot |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/5 BL | Ausführung |
| BestNr. | <u>1527790000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448627 | Isoliert: Ja, 24 A, blau |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/20 | Ausführung |
| BestNr. | 1527720000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118447972 | 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, orange |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/2 RD | Ausführung |
| BestNr. | 2108470000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448542 | Isoliert: Ja, 24 A, rot |
| VPE | 60 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/7 RD | Ausführung |
| BestNr. | <u>2108810000</u> | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118448498 | Isoliert: Ja, 24 A, rot |
| VPE | 20 Stück | |
| Тур | ZQV 2.5N/9 | Ausführung |
| BestNr. | 1527680000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118447996 | Isoliert: Ja, 24 A, orange |
| VPE | 20 Stück | |
| | | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Neutral



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

Allgemeine Bestelldaten

Typ DEK 5/5 MC NE WS
Best.-Nr. 1609801044
GTIN (EAN) 4008190397111
VPE 1.000 Stück

Ausführung

Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00

Weidmueller, weiß

Einschaltsperre



Allgemeine Bestelldaten

Typ DTLE 2.5/4

Best.-Nr. 2910530000

GTIN (EAN) 4099986519466

VPE 25 Stück

Ausführung

Verriegelungselement (Klemmen), Wemid, rot



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Schlitz-Schraubendreher



VDE-isolierter Schlitz-Schraubendreher, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, Abtrieb nach DIN 5264, ISO 2380/1, SoftFinish-Griff

Allgemeine Bestelldaten

Typ SDIZ 0.6X3.5X100
Best.-Nr. 9008450000
GTIN (EAN) 4032248056446

1 Stück

Ausführung

Schraubendreher, Klingenbreite (B): 3.5 mm, Klingenlänge: 100 mm,

Klingenstärke (A): 0.6 mm