

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.

| Ausfuehrung | Prüftrenn-Reihenklemme, Zugfederanschluss, 2.5 mm², 500 V, 20 A, schwenkbar, orange |
|-------------|---|
| BestNr. | <u>8731680000</u> |
| Art | ZTR 2.5 OR |
| GTIN (EAN) | 4032248404865 |
| VPE | 50 Stück |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

| Abmessungen | und | Gewichte |
|--------------------|------|----------|
| ADIIICOOUIIGEII | ullu | GEWICHTE |

| Tiefe | 38,5 mm | Tiefe (inch) | 1,516 inch |
|-----------------------------|------------|--------------|------------|
| Tiefe inklusive Tragschiene | 41 mm | Höhe | 59,5 mm |
| Höhe (inch) | 2,343 inch | Breite | 5,1 mm |
| Breite (inch) | 0,201 inch | Nettogewicht | 8,64 g |

Temperaturen

| Lagertemperatur | -25 °C55 °C | Umgebungstemperatur | -5 °C40 °C |
|--------------------------------|-------------|--------------------------------|------------|
| Dauergebrauchstemperatur, min. | -50 °C | Dauergebrauchstemperatur, max. | 120 °C |

Allgemeines

| Einbauhinweis | Direktmontage | 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 | 20 A |
| Strom bei max. Leiter | 20 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 |

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

| Abisolierlänge | 10 mm | Anschlussart | Zugfederanschluss |
|---|---------------------|--|-------------------|
| Anschlussart 2 | Zugfederanschluss | Anschlussrichtung | oben |
| Anzahl Anschlüsse | 2 | Klemmbereich, max. | 4 mm² |
| Klemmbereich, min. | 0,05 mm² | Klingenmaß | 0,6 x 3,5 mm |
| Lehrdorn nach 60 947-1 | A3 | Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. | AWG 12 |
| Leiteranschlussquerschnitt AWG, m | in. AWG 30 | Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, max. | 4 mm² |
| Leiteranschlussquerschnitt, eindräht min. | iig, 0,5 mm² | Leiteranschlussquerschnitt, feindräh- tig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, max. | 2,5 mm² |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindräh tig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, min. | - 0,5 mm² | Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1, max. | 2,5 mm² |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindräh mit AEH DIN 46228/1,min. | tig 0,5 mm² | Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, max. | 4 mm² |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindräh | tig, | Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähti | g, |
| min. | 0,5 mm ² | max. | 4 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrämin. | ihtig, 0,5 mm² | | |

Klemmbare Leiter (Weiterer Anschluss)

| Anschlussart, weiterer Anschluss | | Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit Aderendhülse DIN 46228/1, weite- | |
|----------------------------------|-------------------|--|---------------------|
| | Zugfederanschluss | rer Anschluss, max. | 2,5 mm ² |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

| Ausführung | Zugfederanschluss, Abteilt- rennelement, 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 | Ja | | | |

Werkstoffdaten

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

weitere technische Daten

| Anzahl gleicher Klemmen | 2 | Einbauhinweis | Direktmontage |
|-------------------------------|----------|---------------|---------------|
| Montageart | gerastet | Offene Seiten | rechts |
| explosionsgenrüfte Ausführung | Nein | | |

Klassifikationen

| ETIM 6.0 | EC000902 | ETIM 7.0 | EC000902 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000902 | ETIM 9.0 | EC000902 |
| ETIM 10.0 | 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 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-09 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-09 | | |

Umweltanforderungen

| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme |
|-------------------------|-----------------------|
| REACH SVHC | No SVHC above 0.1 wt% |

Zulassungen

Zulassungen



| Zulassungen MAMID | https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/ https:// |
|-------------------|---|
| | mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319255/-T1z1mm-S800/ https:// |
| | mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319260/-T1z1mm-S800/ |
| ROHS | Konform |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

| Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo | - CB Test Certificate |
|---|--|
| kument | CB Certificate |
| | CB Certificate |
| | CB Certificate |
| | Declaration of Conformity |
| | UKCA declaration of conformity |
| | Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10 |
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Anwenderdokumentation | <u>StorageConditionsTerminalBlocks</u> |
| 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

Zubehör

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).

Allgemeine Bestelldaten

| 9 | | |
|------------|-------------------|--|
| Art | WS 12/5 MC NE WS | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1609860000</u> | WS, Klemmenmarkierung, 12 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190203481 | Weidmueller, Allen-Bradley, weiß |
| VPE | 720 Stück | |

Bezeichnungsträger



| Art | BZT 1 ZA WS 10/5 | Ausfuehrung |
|----------------|-----------------------------|---|
| BestNr. | 1805520000 | Zubehör, Bezeichnungsträger |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| VPE | 100 Stück | |
| | | |
| Art | BZT 1 WS 10/5 | Ausfuehrung |
| Art BestNr. | BZT 1 WS 10/5 1805490000 | Ausfuehrung Zubehör, Bezeichnungsträger |
| | · · | |



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.

| _ | | |
|------------|--------------------|--|
| Art | ZQV 2.5/6 | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1608900000</u> | Zubehör, Querverbinder, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190149840 | |
| VPE | 20 Stück | |
| Art | ZQV 2.5/9 | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1608930000</u> | Zubehör, Querverbinder, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190117009 | |
| VPE | 20 Stück | |
| Art | ZQV 2.5/2 | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1608860000</u> | Z-Reihe, Querverbinder, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190123680 | |
| VPE | 60 Stück | |
| Art | ZQV 2.5/7 | Ausfuehrung |
| BestNr. | 1608910000 | Zubehör, Querverbinder, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190159665 | |
| VPE | 20 Stück | |
| Art | ZQV 2.5/3 | Ausfuehrung |
| BestNr. | 160887000 <u>0</u> | Zubehör, Querverbinder, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190061630 | |
| VPE | 60 Stück | |
| Art | ZQV 2.5/5 | Ausfuehrung |
| BestNr. | 1608890000 | Zubehör, Querverbinder, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190065713 | |
| VPE | 20 Stück | |
| Art | ZQV 2.5/8 | Ausfuehrung |
| BestNr. | 1608920000 | Zubehör, Querverbinder, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190061531 | |
| VPE | 20 Stück | |
| Art | ZQV 2.5/4 | Ausfuehrung |
| BestNr. | 160888000 <u>0</u> | Zubehör, Querverbinder, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190082208 | |
| VPE | 60 Stück | |
| Art | ZQV 2.5/20 | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1908960000</u> | Z-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 20 |
| GTIN (EAN) | 4032248535293 | |
| VPE | 20 Stück | |
| Art | ZQV 2.5/10 | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1608940000</u> | Zubehör, Querverbinder, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190099060 | |
| VPE | 20 Stück | |
| | | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

VPE

Art ZQV 2.5/50
Best.-Nr. <u>1697540000</u>
GTIN (EAN) 4008190883256

Ausfuehrung

Zubehör, Querverbinder, 24 A

Schlitz-Schraubendreher

10 Stück



VDE-isolierte Schraubendreher zum Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis AC 1000 V und DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Geprüfte Sicherheit GS, stückgeprüft. Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert.

Allgemeine Bestelldaten

Art SDIS SLIM 0.6X3.5X100

Best.-Nr. <u>2749610000</u>

GTIN (EAN) 4050118896350

VPE 1 Stück

Ausfuehrung

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

Klingenstärke (A): 0.6 mm

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.

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



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Prüfstecker



Testadapter und Prüfstecker dienen der elektrischen Verbindung zwischen Reihenklemmen und dem Test Equipment. So kann im verdrahteten Zustand ein elektrischer Kontakt hergestellt und Messungen durchgeführt werden.

Allgemeine Bestelldaten

Art PS 2.3 RT

Best.-Nr. 0180400000

GTIN (EAN) 4008190060121

VPE 20 Stück

Ausfuehrung

Testadapter (Klemmen), 230 V, 20 mA

Z-Reihe



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

ZEW 35 Art Ausfuehrung Best.-Nr. 9540000000 Endwinkel, dunkelbeige, TS 35, V-2, Wemid, Breite: 6 mm, 100 °C GTIN (EAN) 4008190956264 VPE 20 Stück ZEW 35/2 Art Ausfuehrung 8630740000 Endwinkel, dunkelbeige, TS 35, V-2, Wemid, Breite: 8 mm, 100 °C Best.-Nr. GTIN (EAN) 4032248348916 VPE 20 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

2.5 mm²

2.5

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.

| Art | ZAP/TW 1 BL | Ausfuehrung |
|------------|-------------------|--|
| BestNr. | 1608750000 | Z-Reihe, Zubehör, Abschlussplatte, Trennwand |
| GTIN (EAN) | 4008190190866 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Art | ZAP/TW 1 GR | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1683710000</u> | Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand |
| GTIN (EAN) | 4008190476793 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Art | ZAP/TW 1 OR | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1608760000</u> | Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand |
| GTIN (EAN) | 4008190190873 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Art | ZAP/TW 1 | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1608740000</u> | Z-Reihe, Zubehör, Abschlussplatte, Trennwand |
| GTIN (EAN) | 4008190190859 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Art | ZAP/TW 1 RT | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1683660000</u> | Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand |
| GTIN (EAN) | 4008190483111 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Art | ZAP/TW 1 SW | Ausfuehrung |
| BestNr. | 1683730000 | Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand |
| GTIN (EAN) | 4008190476885 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Art | ZAP/TW 1 GN | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1683680000</u> | Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand |
| GTIN (EAN) | 4008190476489 | |
| | | |



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

| Art | DEK 5/5 MC NE WS | Ausfuehrung |
|------------|-------------------|--|
| BestNr. | <u>1609801044</u> | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397111 | Weidmueller, weiß |
| VPE | 1.000 Stück | |

Z-Reihe



Testadapter und Prüfstecker dienen der elektrischen Verbindung zwischen Reihenklemmen und dem Test Equipment. So kann im verdrahteten Zustand ein elektrischer Kontakt hergestellt und Messungen durchgeführt werden.

| Art | ZTA 1 | Ausfuehrung |
|------------|-------------------|---------------------------|
| BestNr. | <u>1609040000</u> | Zubehör, Testadapter, 9 A |
| GTIN (EAN) | 4008190196851 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Art | ZTA 1/ZA | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1609050000</u> | Zubehör, Testadapter, 9 A |
| GTIN (EAN) | 400010000CF40 | |
| C (_, , | 4008190206543 | |



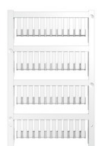
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Neutral



ZS-Markierer - im bewährten MultiCard-Format - sind speziell für die Z-Reihe entwickelt worden. Sie bieten eine große Markiererfläche. Durch den Klappmechanismus sind beispielsweise auch Querverbinder ohne Demontage gut erreichbar. Die schnelle Montage ist durch in Streifen aufrastbare Einzelschilder gewährleistet. Die Einzelschilder sind leicht trennbar.

- Klappbare Markiererfläche
- 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

| Art | ZS 15/5 MC NE WS | Ausfuehrung |
|------------|-------------------|--|
| BestNr. | <u>1646630000</u> | ZS, Klemmenmarkierung, 15 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190401214 | Weidmueller, Allen-Bradley, weiß |
| VPE | 480 Stück | |
| VPE | 480 Stück | |

Bauelementstecker



Der Bauelementestecker dient dem integrieren einer elektrischen Komponente in einer Trennreihenklemme. Nach dem Einlöten der jeweiligen Komponente lässt sich der Stecker in den Trennbereich unserer Reihenklemmen integrieren und ändert dadurch die Trennklemme zu einer Reihenklemme mit integrierter elektronischen Komponente.

| Art | BEST/D | Ausfuehrung |
|------------|-------------------|----------------------------------|
| BestNr. | 1878560000 | Zubehör, Bauelementstecker, 1 A |
| GTIN (EAN) | 4032248471492 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Art | BEST/DRBR | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1878570000</u> | Zubehör, Bauelementstecker, 22 A |
| GTIN (EAN) | 4032248471508 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Art | BEST | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1833100000</u> | Zubehör, Bauelementstecker |
| GTIN (EAN) | 4032248501014 | |
| VPE | 50 Stück | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Einschaltsperre



Allgemeine Bestelldaten

Art DTLE 2.5/4

Best.-Nr. 2910530000

GTIN (EAN) 4099986519466

VPE 25 Stück

Ausfuehrung

Verriegelungselement (Klemmen), Wemid, rot

Sicherungshalter



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

| Art | SIHA 3/G20/LD 60-150V | Ausfuehrung |
|-------------------------------------|---|---|
| BestNr. | 7921590000 | Sicherungshalter (Klemmen), schwarz, 2.31 mA, steckbar, V-0, Wemid |
| GTIN (EAN) | 4032248322626 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Art | SIHA 3/G20/LD 35-70V | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>7921580000</u> | Sicherungshalter (Klemmen), schwarz, 2.31 mA, steckbar, V-0, Wemid |
| GTIN (EAN) | 4032248322619 | |
| VPE | 25 Stück | |
| | | |
| Art | SIHA 3/G20/LD 140-250V | Ausfuehrung |
| Art BestNr. | SIHA 3/G20/LD 140-250V 7921600000 | Ausfuehrung Sicherungshalter (Klemmen), schwarz, 2.31 mA, steckbar, V-0, Wemid |
| | · · · | |
| BestNr. | <u>7921600000</u> | |
| BestNr. GTIN (EAN) | 7921600000 4032248322633 | |
| BestNr. GTIN (EAN) VPE | 7921600000 4032248322633 25 Stück | Sicherungshalter (Klemmen), schwarz, 2.31 mA, steckbar, V-0, Wemid |
| BestNr. GTIN (EAN) VPE Art | 7921600000 4032248322633 25 Stück SIHA 3/G20/LD 10-36V | Sicherungshalter (Klemmen), schwarz, 2.31 mA, steckbar, V-0, Wemid Ausfuehrung |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Z-Reihe



Durch den Einsatz von Reduzierhülsen wird das Anschließen von Leitern kleinerer Querschnittbereiche vereinfacht. Leiter können sicher, ohne Abspleißen der Litzen, in die Klemmstelle eingeführt werden. Der Leiter wird durch den Einsatz der Reduzierhülse in der Mitte der Leitereinführung zentriert.

Allgemeine Bestelldaten

| Art | ZRH 2.5/3 | Ausfuehrung |
|------------|-------------------|------------------------|
| BestNr. | <u>1614280000</u> | Z-Reihe, Reduzierhülse |
| GTIN (EAN) | 4008190206796 | |
| VPE | 1.000 Stück | |
| Art | ZRH 2.5/1 WS | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1614300000</u> | Z-Reihe, Reduzierhülse |
| GTIN (EAN) | 4008190206789 | |
| VPE | 1.000 Stück | |
| Art | ZRH 2.5/2 GR/V0 | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1614290000</u> | Z-Reihe, Reduzierhülse |
| GTIN (EAN) | 4008190072476 | |
| VPE | 1.000 Stück | |

Trennstecker



Im Gegensatz zu den Reihenklemmen mit integriertem Trenner, lassen sich unsere Trennstecker aus der Reihenklemm und der jeweiligen Applikation komplett lösen bzw. herausnehmen und bieten eine flexible Alternativlösung zu unsereren standard Trennern.

| Art | TNST | Ausfuehrung |
|------------|---------------|-----------------------------|
| BestNr. | 1833090000 | Zubehör, Trennstecker, 20 A |
| GTIN (EAN) | 4032248471485 | |
| VPE | 50 Stück | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

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

Allgemeine Bestelldaten

Art WS 12/5 MM WS

Best.-Nr. 2007190000

GTIN (EAN) 4050118392036

VPE 800 Stück

Ausfuehrung

WS, Klemmenmarkierung, $12 \times 5 \text{ mm}$, Weidmueller, weiß