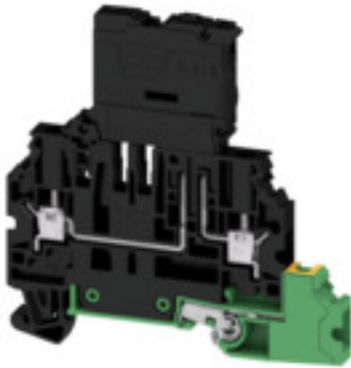


W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Bei einigen Anwendungen ist es von Vorteil, den Durchführungsanschluss mit einer separaten Sicherung zu schützen. Sicherungsreihenklemmen bestehen aus einem Reihenklemmenunterteil mit Sicherungseinsatzträger. Die Sicherungen variieren von schwenkbaren Sicherungshebeln über steckbare Sicherungshalter, schraubbare Verschlüsse bis zu Flachstecksicherungen.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Ausführung | Sicherungs-Reihenklemme, Schraubanschluss, 4 mm ² , 250 V, 6.3 A, G-Si. 5 x 20, schwarz |
| Best.-Nr. | 2893210000 |
| Typ | W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB |
| GTIN (EAN) | 4064675884804 |
| VPE | 50 Stück |

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|---------|---------------|-------------|
| Tiefe | 75 mm | Tiefe (inch) | 2,953 inch |
| Höhe | 725 mm | Höhe (inch) | 28,543 inch |
| Breite | 6,1 mm | Breite (inch) | 0,24 inch |
| Nettogewicht | 23,55 g | | |

Temperaturen

| | | | |
|--------------------------------|--------|--------------------------------|--------|
| Dauergebrauchstemperatur, min. | -60 °C | Dauergebrauchstemperatur, max. | 130 °C |
|--------------------------------|--------|--------------------------------|--------|

Allgemeines

| | | | |
|--------------------------------------|--------|--------------------------------------|------------------------------|
| Einbauhinweis | TS 35 | Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. | AWG 10 |
| Leiteranschlussquerschnitt AWG, min. | AWG 24 | Normen | IEC 60947-7-3, IEC 60947-7-2 |
| Tragschiene | TS 35 | | |

Anzeigeelement

| | |
|------------------------------|-------|
| Spannungsart für die Anzeige | AC/DC |
|------------------------------|-------|

Bemessungsdaten

| | | | |
|--|-------------------|------------------------|------------------------------|
| Bemessungsquerschnitt | 4 mm ² | Bemessungsspannung | 250 V |
| Bemessungsspannung DC | 250 V | Nennstrom | 6,3 A |
| Strom bei max. Leiter | 6,3 A | Normen | IEC 60947-7-3, IEC 60947-7-2 |
| Durchgangswiderstand gemäß IEC 60947-7-x | 1 mΩ | Bemessungsstoßspannung | 6 kV |
| Verschmutzungsgrad | 3 | Überspannungskategorie | III |

Bemessungsdaten IECEx/ATEX

| | | | |
|-----------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------|
| Zertifikat-Nr. (ATEX) | TUEV20ATEX8502U | Zertifikat-Nr. (IECEX) | IECEXTUR20.0014U |
| Strom (ATEX) | 6,3 A | Leiterquerschnitt max (ATEX) | 4 mm ² |
| Strom (IECEX) | 6,3 A | Leiterquerschnitt max (IECEX) | 4 mm ² |

Bemessungsdaten PE

| | |
|--------------|------|
| PEN-Funktion | Nein |
|--------------|------|

Bemessungsdaten nach UL

| | | | |
|--------------------------------------|--------|--------------------------------------|--------|
| Leitergr. Factory wiring max (cURus) | 12 AWG | Leitergr. Factory wiring min (cURus) | 24 AWG |
| Leitergr. Field wiring max (cURus) | 12 AWG | Leitergr. Field wiring min (cURus) | 24 AWG |
| Zertifikat-Nr. (cURus) | E60693 | | |

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

| | | | |
|---|----------------------|---|---------------------|
| Abisolierlänge | 8 mm | Anschlussart | Schraubanschluss |
| Anschlussart 2 | Schraubanschluss | Anschlussrichtung | seitlich |
| Anzahl Anschlüsse | 3 | Anzugsdrehmoment, max. | 0,6 Nm |
| Anzugsdrehmoment, min. | 0,5 Nm | Klemmbereich, max. | 6 mm ² |
| Klemmbereich, min. | 0,34 mm ² | Klemmschraube | M 3 |
| Klingenmaß | 0,6 x 3,5 mm | Lehrdorn nach 60 947-1 | A3 |
| Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. | AWG 10 | Leiteranschlussquerschnitt AWG, min. | AWG 24 |
| Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, max. | 6 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, min. | 0,5 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, max. | 4 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, min. | 0,5 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1, max. | 4 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1, min. | 0,5 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, max. | 6 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, min. | 0,5 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrätig, max. | 6 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrätig, min. | 0,5 mm ² |
| Zwilling-Aderendhülse, max. | 1,5 mm ² | Zwilling-Aderendhülse, min. | 0,5 mm ² |

Klemmbare Leiter (Weiterer Anschluss)

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Anschlussart, weiterer Anschluss | Schraubanschluss |
|----------------------------------|------------------|

Sicherungsklemmen

| | | | |
|------------------------------|--------------|----------------------------------|------------|
| Anzeige | LED | Betriebsspannung, max. | 250 V |
| Sicherungseinsatz | G-Si. 5 x 20 | Sicherungshalter (Einsatzträger) | schwenkbar |
| Spannungsart für die Anzeige | AC/DC | | |

Systemkennwerte

| | | | |
|---------------------------------|-------|----------------------------------|------|
| Abschlussplatte erforderlich | 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 |
| Tragschiene | TS 35 | N-Funktion | Nein |
| PE-Funktion | Ja | PEN-Funktion | Nein |

Trennklemmen

| | |
|------------------------|----|
| integrierte Prüfbuchse | Ja |
|------------------------|----|

Werkstoffdaten

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

weitere technische Daten

| | | | |
|---------------|-------|-------------------------------|-------|
| Einbauhinweis | TS 35 | Montageart | TS 35 |
| Offene Seiten | links | explosionsgeprüfte Ausführung | Nein |
| rastbar | Ja | | |

Erstellungs-Datum 2. Mai 2024 07:57:32 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Klassifikationen**

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000899 | ETIM 7.0 | EC000899 |
| ETIM 8.0 | EC000899 | ETIM 9.0 | EC000899 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-16 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-16 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-16 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-16 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-16 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-13 |

Umweltanforderungen

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 71bca7a4-d3a0-4004-a59e-223f1cfa650d |

Wichtiger Hinweis

| | |
|----------------|--|
| Produkthinweis | Die Spannung ist abhängig vom gewählten Sicherungselement oder der gewählten Leuchtanzeige |
|----------------|--|

Zulassungen

Zulassungen



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

Downloads

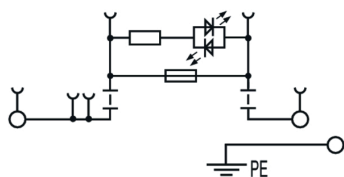
| | |
|---|--|
| Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument | Attestation of Conformity IECEx Certificate ATEX Certificate UKCA Ex Certificate CCC Certificate UKCA declaration of conformity UKCA declaration of conformity |
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Anwenderdokumentation | NTI W2C 4 FS |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen



W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zubehör****Plus**

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 5/6 PLUS MC NE WS | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1011320000 | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 6 mm, Raster in mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248717644 | Weidmueller, weiß |
| VPE | 1.000 Stück | |

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zubehör****Kodierelemente**

Die steckbare Anschluss Technik für Leistungselektronik ist optimiert für die moderne Antriebstechnik, beispielsweise Motorstarter, Frequenzumrichter und Servoregler.

OMNIMATE Power setzt Standards durch erhöhte Sicherheit und innovative Lösungen wie steckbare Schirmauflage, integrierte Signalkontakte oder Einhandbedienung.

Die 3 Produktserien bieten Ihnen weitere Vorteile:

- Applikationsgerechte Skalierbarkeit: Vom kompakten 4 mm²-Anschluss für 29 A (IEC) bzw. 20 A (UL) bis zum robusten 16 mm²-Anschluss für 76 A (IEC) bzw. 54 A (UL)
- Uneingeschränkter Einsatz bis 1000 V (IEC) bzw. 600 V (UL)
- Vielfältige, applikationsoptimierte Befestigungsmöglichkeiten

Unser Service:

Gestalten Sie ihre individuellen Steckverbindungen einfach per

Allgemeine Bestelldaten

| Typ | VDS180 SV7.62 | Ausführung | Produkt-Kennzahlen | Verpackung |
|------------|----------------------------|---|--------------------|------------|
| Best.-Nr. | 1853940000 | Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, schwarz, Polzahl: 1 | | Box |
| GTIN (EAN) | 4032248389513 | | | |
| VPE | 50 Stück | | | |

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

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

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | ZS 12/6 MC NE WS | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1610020000 | ZS, Klemmenmarkierung, 12 x 6 mm, Raster in mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190444600 | Weidmueller, Allen-Bradley, weiß |
| VPE | 400 Stück | |

Sonderdruck



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

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | ZS 12/6 MC SDR | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1610030000 | ZS, Klemmenmarkierung, 12 x 6 mm, Raster in mm (P): 6.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190456689 | Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch |
| VPE | 80 Stück | |

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Neutral



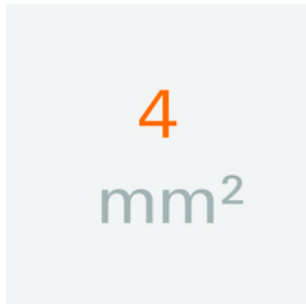
ZS-Markierer - im bewährten MultiCard-Format - sind speziell für die Z-Reihe entwickelt worden. Sie bieten eine große Markierfläche. Durch den Klappmechanismus sind beispielsweise auch Querverbinder ohne Demontage gut erreichbar. Die schnelle Montage ist durch in Streifen aufrastbare Einzelschilder gewährleistet.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

- Klappbare Markierfläche
- 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

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | ZS 30/5 MC NE WS | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2681880000 | ZS, Klemmenmarkierung, 30 x 5 mm, Weidmueller, Allen-Bradley, |
| GTIN (EAN) | 4050118803068 | weiß |
| VPE | 200 Stück | |

4 mm²

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

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | ZQV 4N/5 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1528140000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118333015 | Isoliert: Ja, 32 A, blau |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/41 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2883820000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 41, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675848851 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, blau |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/50 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1528240000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 50, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118333121 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, blau |
| VPE | 5 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/8 RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2460760000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118476187 | Isoliert: Ja, 32 A, rot |
| VPE | 20 Stück | |

Erstellungs-Datum 2. Mai 2024 07:57:32 MESZ

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | ZQV 4N/5 WT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2831830000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 41, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675417064 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, weiß |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/2 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1527930000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118332766 | Isoliert: Ja, 32 A, orange |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/3 WT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2831810000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 41, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675417040 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, weiß |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/50 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1528130000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 50, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118332902 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, orange |
| VPE | 5 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/6 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1527990000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118332919 | Isoliert: Ja, 32 A, orange |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/8 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1528030000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118332841 | Isoliert: Ja, 32 A, orange |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/10 RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2460740000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118476163 | 6.10, 32 A, rot |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/41 RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2883840000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 41, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675848868 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, rot |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/10 WT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2831790000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675417026 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, weiß |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/5 BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2810900000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 6.00, |
| GTIN (EAN) | 4064675283614 | Isoliert: Ja, 32 A, schwarz |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/30 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2561580000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 30, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118570113 | 6.10, 32 A, orange |
| VPE | 5 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/30 RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2561600000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 30, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118569964 | 6.10, 32 A, rot |
| VPE | 5 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/9 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1528220000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118333107 | Isoliert: Ja, 32 A, blau |
| VPE | 20 Stück | |

Erstellungs-Datum 2. Mai 2024 07:57:32 MESZ

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | ZQV 4N/50 RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2460730000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 50, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118476156 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, rot |
| VPE | 5 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/20 BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2810870000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675283485 | 6.00, Isoliert: Ja, 32 A, schwarz |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/6 BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2810910000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 6.00, |
| GTIN (EAN) | 4064675283621 | Isoliert: Ja, 32 A, schwarz |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/2 WT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2831800000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675417033 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, weiß |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/4 WT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2831820000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675417057 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, weiß |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/2 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1528040000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118332773 | Isoliert: Ja, 32 A, blau |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/7 WT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2831850000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4064675417088 | Isoliert: Ja, 32 A, weiß |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/41 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2883810000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 41, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675848844 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, orange |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/4 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1528120000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118332872 | Isoliert: Ja, 32 A, blau |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/3 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1527940000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118332865 | Isoliert: Ja, 32 A, orange |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/32 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2561670000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 32, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118570175 | 6.00, Isoliert: Ja, 32 A, orange |
| VPE | 5 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/4 BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2810890000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 6.00, |
| GTIN (EAN) | 4064675283607 | Isoliert: Ja, 32 A, schwarz |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/20 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2883800000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675848769 | 6.00, Isoliert: Ja, 32 A, orange |
| VPE | 20 Stück | |

Erstellungs-Datum 2. Mai 2024 07:57:32 MESZ

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | ZQV 4N/8 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1528190000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118332858 | Isoliert: Ja, 32 A, blau |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/20 RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2810860000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675283478 | 6.00, Isoliert: Ja, 32 A, rot |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/6 RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2460780000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118476200 | Isoliert: Ja, 32 A, rot |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/9 WT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2831870000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675417101 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, weiß |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/3 RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2460810000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118476231 | 32 A, rot |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/8 BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2810930000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4064675283645 | Isoliert: Ja, 32 A, schwarz |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/41 BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2831890000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 41, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675417125 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, schwarz |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/30 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2561610000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 30, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118569971 | 6.10, 32 A, blau |
| VPE | 5 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/9 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1528070000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118332797 | Isoliert: Ja, 32 A, orange |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/6 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1528170000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118332926 | Isoliert: Ja, 32 A, blau |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/7 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1528020000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118332780 | Isoliert: Ja, 32 A, orange |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/3 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1528080000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118333008 | Isoliert: Ja, 32 A, blau |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/5 RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2460790000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118476217 | Isoliert: Ja, 32 A, rot |
| VPE | 60 Stück | |

Erstellungs-Datum 2. Mai 2024 07:57:32 MESZ

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | ZQV 4N/2 RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2460450000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118476149 | 32 A, rot |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/3 BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2810880000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 6.00, |
| GTIN (EAN) | 4064675283492 | Isoliert: Ja, 32 A, schwarz |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/7 RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2460770000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118476194 | Isoliert: Ja, 32 A, rot |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/7 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1528180000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118333114 | Isoliert: Ja, 32 A, blau |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/8 WT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2831860000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4064675417095 | Isoliert: Ja, 32 A, weiß |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/10 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1528230000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118333138 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, blau |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/6 WT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2831840000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4064675417071 | Isoliert: Ja, 32 A, weiß |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/20 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2810850000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675283461 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, blau |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1528090000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4050118332896 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, orange |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/10 BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2810830000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675283447 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, schwarz |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/9 RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2460750000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118476170 | Isoliert: Ja, 32 A, rot |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/4 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1527970000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118332889 | Isoliert: Ja, 32 A, orange |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/7 BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2810920000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4064675283638 | Isoliert: Ja, 32 A, schwarz |
| VPE | 20 Stück | |

Erstellungs-Datum 2. Mai 2024 07:57:32 MESZ

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | ZQV 4N/9 BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2831780000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675417019 | 6.10, Isoliert: Ja, 32 A, schwarz |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/2 BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2810840000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4064675283454 | Isoliert: Ja, 32 A, schwarz |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/5 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1527980000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118332759 | Isoliert: Ja, 32 A, orange |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 4N/4 RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2460800000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 6.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118476224 | Isoliert: Ja, 32 A, rot |
| VPE | 60 Stück | |

DEK 5/6



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 Klemmblocks 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

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | DEK 5/6 MM WS | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2007120000 | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 6 mm, Weidmueller, weiß |
| GTIN (EAN) | 4050118392104 | |
| VPE | 600 Stück | |

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

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 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1609801044 | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397111 | Weidmueller, weiß |
| VPE | 1.000 Stück | |

Sonderdruck



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

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | ZS 30/5 MC SDR | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2682070000 | ZS, Klemmenmarkierung, 30 x 5 mm, Weidmueller, Allen-Bradley, |
| GTIN (EAN) | 4050118803075 | nach Kundenwunsch |
| VPE | 40 Stück | |

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Abschlussplatten



Das Setzen einer Abschlussplatte ist am Ende eines Steckers oder einer Stecker Kombination erforderlich. Dies dient der Fingersicherheit und ermöglicht die Einhaltung der Luft und Kriechstrecken.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | WEP 2C 4 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2894220000 | Abschlussplatte (Klemmen), 60 mm x 2 mm, blau |
| GTIN (EAN) | 4064675885207 | |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | WEP 2C 4 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2894210000 | Abschlussplatte (Klemmen), 60 mm x 2 mm, dunkelbeige |
| GTIN (EAN) | 4064675885191 | |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | WEP 2C 4 BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2894230000 | Abschlussplatte (Klemmen), 60 mm x 2 mm, schwarz |
| GTIN (EAN) | 4064675885214 | |
| VPE | 20 Stück | |

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

WS 8/6



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

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | WS 8/6 MM WS | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2007160000 | WS, Klemmenmarkierung, 8 x 6 mm, Weidmueller, weiß |
| GTIN (EAN) | 4050118391879 | |
| VPE | 600 Stück | |

Einschaltsperr



Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | DTLE 2.5/4 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2910530000 | Verriegelungselement (Klemmen), Wemid, rot |
| GTIN (EAN) | 4099986519466 | |
| VPE | 25 Stück | |

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

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 unseren standard Trennern.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|----------------------|
| Typ | TNHE ZDL2.5 OR | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2432480000 | Trennhebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118443318 | |
| VPE | 100 Stück | |

Bezeichnungsträger



Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|-----------------------------|
| Typ | BZT 1 WS 10/5 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1805490000 | Zubehör, Bezeichnungsträger |
| GTIN (EAN) | 4032248270231 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | BZT 1 ZA WS 10/5 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1805520000 | Zubehör, Bezeichnungsträger |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| VPE | 100 Stück | |

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

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 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2749340000 | Schraubendreher, Klingenbreite (B): 3.5 mm, Klingenlänge: 100 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118895568 | Klingenstärke (A): 0.6 mm |
| VPE | 1 Stück | |

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zubehör****MultiFit****MultiMark MultiFit**

Für Wettbewerbsverbinder.

Die elastische Oberfläche macht ein leichtes Montieren möglich.

Das spezielle Material macht den Streifen dehnbar und toleriert minimale Abstandsschwankungen, insbesondere bei langen Klemmblöcken.

Die der Druckerauflösung von 300 dpi ergibt sich zudem ein sehr gut lesbares Schriftfeld.

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
-
- Firm hold and durable printing
 - Continuous strips save installation time
 - Easy mounting thanks to an innovative composite material
 - Large label field for optimal legibility
 - High flexibility thanks to manufacturer independence

]

- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Typ | EL KSM 10.6 MM WS 30M | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2799270000 | Klemmenmarkierung, 10.6 x 5 mm, weiß |
| GTIN (EAN) | 4064675261032 | |
| VPE | 1 Stück | |

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

W-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

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | WEW 35/2 GR | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1859200000 | Endwinkel, Wemid, grau, Tragschiene: TS 35, geschraubt |
| GTIN (EAN) | 4032248411658 | |
| VPE | 100 Stück | |
| Typ | WEW 35/2 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1061200000 | Endwinkel, Wemid, dunkelbeige, Tragschiene: TS 35, geschraubt |
| GTIN (EAN) | 4008190030230 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | WEW 35/2 SW | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1061210000 | Endwinkel, Wemid, schwarz, Tragschiene: TS 35, geschraubt |
| GTIN (EAN) | 4032248136278 | |
| VPE | 50 Stück | |

5x20



Für den Schutz vor Überstrom bieten wir Geräteschutzsicherungen (Feinsicherungen) mit den Abmaßen 5x20 mm in den Größen von 100 mA bis 6,3 A an.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | G 20/0.20A/F | Ausführung |
| Best.-Nr. | 0430400000 | Feinsicherung, flink, 0.2 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190152383 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | G 20/3.15A/F | Ausführung |
| Best.-Nr. | 0431100000 | Feinsicherung, flink, 3.15 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190012977 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | G 20/6.30A/F | Ausführung |
| Best.-Nr. | 0431400000 | Feinsicherung, flink, 6.3 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190086053 | |
| VPE | 10 Stück | |

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zubehör**

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | G 20/1.00A/F | Ausführung |
| Best.-Nr. | 0430700000 | Feinsicherung, flink, 1 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190093877 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | G 20/1.60A/F | Ausführung |
| Best.-Nr. | 0430800000 | Feinsicherung, flink, 1.6 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190031503 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | G 20/0.10A/F | Ausführung |
| Best.-Nr. | 0430300000 | Feinsicherung, flink, 0.1 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190077174 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | G 20/0.50A/F | Ausführung |
| Best.-Nr. | 0430600000 | Feinsicherung, flink, 0.5 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190046835 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | G 20/5.00A/F | Ausführung |
| Best.-Nr. | 0431300000 | Feinsicherung, flink, 5 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190185381 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | G 20/4.00A/F | Ausführung |
| Best.-Nr. | 0431200000 | Feinsicherung, flink, 4 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190022983 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | G 20/0.63A/F | Ausführung |
| Best.-Nr. | 0439000000 | Feinsicherung, flink, 0.63 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190131210 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | G 20/0.25A/F | Ausführung |
| Best.-Nr. | 0430500000 | Feinsicherung, flink, 0.25 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190153991 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | G 20/2.50A/F | Ausführung |
| Best.-Nr. | 0431000000 | Feinsicherung, flink, 2.5 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190085513 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | G 20/2.00A/F | Ausführung |
| Best.-Nr. | 0430900000 | Feinsicherung, flink, 2 A, G-Si. 5 x 20 |
| GTIN (EAN) | 4008190123567 | |
| VPE | 10 Stück | |

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

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

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | FSPG LED 100-250V BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2869750000 | Sicherungshalter (Klemmen), 6.3 A, schwenkbar |
| GTIN (EAN) | 4064675623878 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | FSPG LED 10-36V BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2869690000 | Sicherungshalter (Klemmen), 6.3 A, schwenkbar |
| GTIN (EAN) | 4064675623809 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | FSPG LED 30-70V BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2869710000 | Sicherungshalter (Klemmen), 6.3 A, schwenkbar |
| GTIN (EAN) | 4064675623823 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | FSPG BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2869680000 | Sicherungshalter (Klemmen), 6.3 A, schwenkbar |
| GTIN (EAN) | 4064675623793 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | FSPG LED 10-36V BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2869740000 | Sicherungshalter (Klemmen), 6.3 A, schwenkbar |
| GTIN (EAN) | 4064675623861 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | FSPG LED 100-250V BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2869700000 | Sicherungshalter (Klemmen), 6.3 A, schwenkbar |
| GTIN (EAN) | 4064675623816 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | FSPG LED 60-150V BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2869720000 | Sicherungshalter (Klemmen), 6.3 A, schwenkbar |
| GTIN (EAN) | 4064675623830 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | FSPG LED 60-150V BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2869770000 | Sicherungshalter (Klemmen), 6.3 A, schwenkbar |
| GTIN (EAN) | 4064675623892 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | FSPG LED 30-70V BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2869760000 | Sicherungshalter (Klemmen), 6.3 A, schwenkbar |
| GTIN (EAN) | 4064675623885 | |
| VPE | 25 Stück | |

W2C 4 FS-PE 100-250V BK STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | FSPG BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2869730000 | Sicherungshalter (Klemmen), 6.3 A, schwenkbar |
| GTIN (EAN) | 4064675623854 | |
| VPE | 25 Stück | |