

ATTB 6 BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Messwandlerverdrahtung**

Mit unseren Prüftrennreihenklemmen in Feder- sowie Schraubanschlusstechnologie realisieren Sie sicher und durchdacht alle wichtigen Wandlerschaltungen für die Messung von Strom, Spannung und Leistung.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|---|
| Ausführung | Prüftrenn-Reihenklemme, PUSH IN, 6 mm², 500 V, 30 A, blau |
| Best.-Nr. | 2740010000 |
| Typ | ATTB 6 BL |
| GTIN (EAN) | 4064675021162 |
| VPE | 50 Stück |

ATTB 6 BL

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|--------|---------------|------------|
| Tiefe | 68 mm | Tiefe (inch) | 2,677 inch |
| Höhe | 100 mm | Höhe (inch) | 3,937 inch |
| Breite | 8,1 mm | Breite (inch) | 0,319 inch |
| Nettogewicht | 30,7 g | | |

Temperaturen

| | | | |
|--------------------------------|----------------|--------------------------------|--------|
| Lagertemperatur | -25 °C...55 °C | Dauergebrauchstemperatur, min. | -60 °C |
| Dauergebrauchstemperatur, max. | 130 °C | | |

Allgemeines

| | | | |
|--------------------------------------|---------------|--------------------------------------|--------------|
| Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. | AWG 8 | Leiteranschlussquerschnitt AWG, min. | AWG 22 |
| Normen | IEC 60947-7-1 | Tragschiene | TS 35, TS 32 |

Bemessungsdaten

| | | | |
|--|-------------------|------------------------|---------------|
| Bemessungsquerschnitt | 6 mm ² | Bemessungsspannung | 500 V |
| Bemessungsspannung DC | 500 V | Nennstrom | 30 A |
| Strom bei max. Leiter | 30 A | Normen | IEC 60947-7-1 |
| Durchgangswiderstand gemäß IEC 60947-7-x | 0,78 mΩ | Bemessungsstoßspannung | 6 kV |
| Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x | 1,31 W | Verschmutzungsgrad | 3 |
| Überspannungskategorie | III | | |

Bemessungsdaten nach CSA

| | | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------------------------|--------|
| Leiterquerschnitt max (CSA) | 8 AWG | Leiterquerschnitt min (CSA) | 22 AWG |
| Spannung Gr B (CSA) | 600 V | Spannung Gr C (CSA) | 600 V |
| Spannung Gr D (CSA) | 600 V | Strom Gr B (CSA) | 29 A |
| Strom Gr C (CSA) | 29 A | Strom Gr D (CSA) | 5 A |
| Zertifikat-Nr. (CSA) | 200039-80099474 | | |

Bemessungsdaten nach UL

| | | | |
|--------------------------------------|--------|--------------------------------------|--------|
| Leitergr. Factory wiring max (cURus) | 8 AWG | Leitergr. Factory wiring min (cURus) | 22 AWG |
| Leitergr. Field wiring max (cURus) | 8 AWG | Leitergr. Field wiring min (cURus) | 22 AWG |
| Zertifikat-Nr. (cURus) | E60693 | | |

ATTB 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

| | | | |
|---|--------------------|---|---------------------|
| Abisolierlänge | 12 mm | Anschlussart | PUSH IN |
| Anschlussrichtung | oben | Anzahl Anschlüsse | 2 |
| Klemmbereich, max. | 10 mm ² | Klemmbereich, min. | 0,5 mm ² |
| Klingenmaß | 0,8 x 4,0 mm | Lehrdorn nach 60 947-1 | A5 |
| Leiteranschlussquerschnitt AWG, max. | AWG 8 | Leiteranschlussquerschnitt AWG, min. | AWG 22 |
| Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, max. | 6 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, min. | 0,5 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, max. | 6 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, min. | 0,5 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1, max. | 10 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig mit AEH DIN 46228/1, min. | 0,5 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, max. | 10 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, min. | 0,5 mm ² |
| Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrätig, max. | 6 mm ² | Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrätig, min. | 0,5 mm ² |

Systemkennwerte

| | | | |
|---------------------------------|------|----------------------------------|--------------|
| Abschlussplatte erforderlich | Ja | Anzahl der Potentiale | 1 |
| Anzahl der Etagen | 1 | Anzahl der Klemmstellen je Etage | 2 |
| Anzahl der Potentiale pro Etage | 1 | Tragschiene | TS 35, TS 32 |
| N-Funktion | Nein | PE-Funktion | Nein |
| PEN-Funktion | Nein | | |

Werkstoffdaten

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

weitere technische Daten

| | | | |
|------------|----------|---------------|--------|
| Montageart | gerastet | Offene Seiten | rechts |
| rastbar | Ja | | |

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. (cURus) | E60693 |

Erstellungs-Datum 9. Mai 2024 12:48:35 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

ATTB 6 BL

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

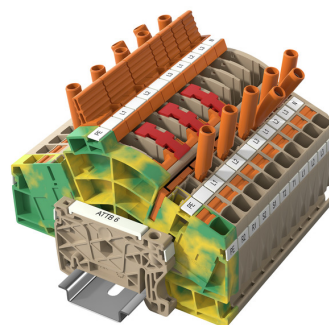
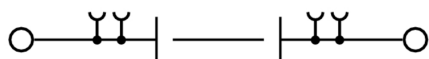
| | |
|---|--|
| Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument | DNVGL certificate CB Testreport CB Certificate |
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Anwenderdokumentation | User Manual HTTB/ATTB 6 |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |

ATTB 6 BL

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen



ATTB 6 BL

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Endplatte



Messwandlerverdrahtung

Mit unseren Prüftrennreihenklemmen in Feder- sowie Schraubanschlusstechnologie realisieren Sie sicher und durchdacht alle wichtigen Wandler-schaltungen für die Messung von Strom, Spannung und Leistung.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------|
| Typ | EP TTB 6 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710170000 | A-Reihe, Abschlussplatte |
| GTIN (EAN) | 4050118822229 | |
| VPE | 20 Stück | |

Abdeckprofile



Messwandlerverdrahtung

Mit unseren Prüftrennreihenklemmen in Feder- sowie Schraubanschlusstechnologie realisieren Sie sicher und durchdacht alle wichtigen Wandler-schaltungen für die Messung von Strom, Spannung und Leistung.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|-----------------------|
| Typ | CP TTB | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710140000 | Abdeckhaube (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675014171 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | CH TTB | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710130000 | Abdeckhaube (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675021155 | |
| VPE | 1 Stück | |
| Typ | CS TTB | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710150000 | A-Reihe, Endwinkel |
| GTIN (EAN) | 4064675021148 | |
| VPE | 10 Stück | |

ATTB 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

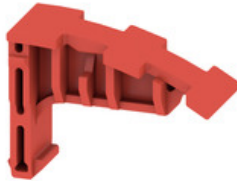
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Einschaltsperr



Die Schaltsperre kann von oben leicht in die Klemme eingelegt werden. Die Schaltsperre verhindert das ungewollte Öffnen oder Schließen von Stromkreisen. Sie blockieren den Trennhebel in seiner jeweiligen Stellung.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Typ | SL TTB 6 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710220000 | Schaltsperre (Klemmen), PA 66/6, rot |
| GTIN (EAN) | 4050118893311 | |
| VPE | 50 Stück | |

Prüfbuchsen



Die Prüfbuchse dient dem Anschluss von Prüfleitungen mit einem standard 4.0 Stecker mit Baubreiten von bis zu 10 mm. Bei gewinkelter Anordnung der Prüfbuchsen lassen sich bei einer minimalen Baubreite von 8.1 mm pro Reihenklemme, alle Standardmessungen realisieren. Einmal montiert, lässt sich die Prüfbuchse nicht mehr aus der Applikation demontieren.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | TS TTB 6 OR | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710470000 | Steckbuchse (Klemmen), Tiefe: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118880649 | |
| VPE | 48 Stück | |
| Typ | TS TTB 6 VT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710530000 | Steckbuchse (Klemmen), Stecktiefe: 11.5 mm, 0.00 mm, Tiefe: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118881097 | |
| VPE | 48 Stück | |
| Typ | TS TTB 6 BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710520000 | Steckbuchse (Klemmen), Tiefe: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118881080 | |
| VPE | 48 Stück | |
| Typ | TS TTB 6 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710480000 | Steckbuchse (Klemmen), Tiefe: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118880656 | |
| VPE | 48 Stück | |
| Typ | TS TTB 6 WT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2817250000 | Steckbuchse (Klemmen), Tiefe: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4064675322566 | |
| VPE | 48 Stück | |

ATTB 6 BL

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

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | TS TTB 6 YL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710500000 | Steckbuchse (Klemmen), Tiefe: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118881066 | |
| VPE | 48 Stück | |
| Typ | TS TTB 6 BR | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2715540000 | Steckbuchse (Klemmen), Stecktiefe: 11.5 mm, 0.00 mm, Tiefe: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118769609 | |
| VPE | 48 Stück | |
| Typ | TS TTB 6 GN | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710490000 | Steckbuchse (Klemmen), Tiefe: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118880953 | |
| VPE | 48 Stück | |
| Typ | TS TTB 6 RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710510000 | Steckbuchse (Klemmen), Tiefe: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118881073 | |
| VPE | 48 Stück | |

Hebelverbinder



Messwandlerverdrahtung

Mit unseren Prüftrennreihenklemmen in Feder- sowie Schraubanschlusstechnologie realisieren Sie sicher und durchdacht alle wichtigen Wandlerschaltungen für die Messung von Strom, Spannung und Leistung.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Typ | LL TTB 6/2 CM WT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2817240000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675322559 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/2 BR | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2762600000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675018384 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/2 CM GN | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710390000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675012610 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/2 GN | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710320000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118848328 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/2 VT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710360000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118848267 | |
| VPE | 50 Stück | |

ATTB 6 BL

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

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Typ | LL TTB 6/2 CM YL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710400000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675012627 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/2 CM RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710410000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675012634 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/3 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710440000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118848236 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/3 CM | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2726100000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675012665 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/2 CM BR | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2762610000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675018391 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/1 BR | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2762590000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675018377 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/6 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710460000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118848212 | |
| VPE | 10 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/4 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710450000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118848229 | |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/2 BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710350000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118848274 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/2 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710300000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118848243 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/4 CM | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2726110000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675012672 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/1 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710240000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118847918 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/2 CM BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710380000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675012603 | |
| VPE | 50 Stück | |

Erstellungs-Datum 9. Mai 2024 12:48:35 MESZ

ATTB 6 BL

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

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Typ | LL TTB 6/1 VT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710290000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118847970 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/2 CM | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710370000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675012092 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/2 YL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710330000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118848311 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/1 GN | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710250000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118847949 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/1 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710230000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118847925 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/2 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710310000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118848250 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/2 CM VT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710430000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675012658 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/2 RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710340000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118848281 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/2 CM BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710420000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675012641 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/1 WT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2817220000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675322535 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/1 RD | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710270000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118847956 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/2 WT | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2817230000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4064675322542 | |
| VPE | 50 Stück | |
| Typ | LL TTB 6/1 BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710280000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118847963 | |
| VPE | 50 Stück | |

Erstellungs-Datum 9. Mai 2024 12:48:35 MESZ

ATTB 6 BL

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

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Typ | LL TTB 6/1 YL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710260000 | Rasthebel (Klemmen) |
| GTIN (EAN) | 4050118893335 | |
| VPE | 50 Stück | |

DEK 5/8



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-A 5/8 MM WS | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2448860000 | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 8.1 mm, Weidmueller, weiß |
| GTIN (EAN) | 4050118462968 | |
| VPE | 500 Stück | |

Kurzschlussэлеmente



Die Kurzschlussbrücke wird einfach und schnell in die Reihenklemmen eingelegt. Werden mehrere Hebel gleichzeitig mit dem Hebelverbinder umgelegt, so wird der Zwangskurzschluss in der Applikation realisiert. Einmal montiert, lässt sich die Kurzschlussbrücke nicht mehr aus der Applikation demontieren.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SCCB TTB 6/2 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710190000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 8.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118847987 | Isoliert: Ja, 30 A, orange |
| VPE | 25 Stück | |

Erstellungs-Datum 9. Mai 2024 12:48:35 MESZ

ATTB 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SCCB TTB 6/3 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710200000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 8.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118847994 | Isoliert: Ja, 30 A, orange |
| VPE | 25 Stück | |
| Typ | SCCB TTB 6/4 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2710210000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 8.10, |
| GTIN (EAN) | 4050118848007 | Isoliert: Ja, 30 A, orange |
| VPE | 25 Stück | |

6 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 6N/3 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1985760000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4050118370263 | Isoliert: Ja, 41 A, orange |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 6N/4 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1985780000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4050118370287 | Isoliert: Ja, 41 A, orange |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 6N/10 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2786910000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675064602 | 8.00, Isoliert: Ja, 41 A, blau |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 6N/2 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1985830000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4050118370232 | Isoliert: Ja, 41 A, blau |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 6N/3 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1985840000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4050118370379 | Isoliert: Ja, 41 A, blau |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 6N/6 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2733950000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4064675066699 | Isoliert: Ja, 41 A, orange |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 6N/7 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2733960000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4064675066804 | Isoliert: Ja, 41 A, orange |
| VPE | 20 Stück | |

Erstellungs-Datum 9. Mai 2024 12:48:35 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

ATTB 6 BL

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

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | ZQV 6N/10 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2733970000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4064675066811 | 8.00, Isoliert: Ja, 41 A, orange |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 6N/2 | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1985740000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4050118370362 | Isoliert: Ja, 41 A, orange |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 6N/4 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1985850000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4050118370447 | Isoliert: Ja, 41 A, blau |
| VPE | 60 Stück | |
| Typ | ZQV 6N/6 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2786890000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4064675064572 | Isoliert: Ja, 41 A, blau |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | ZQV 6N/7 BL | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2786900000 | Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4064675064596 | Isoliert: Ja, 41 A, blau |
| VPE | 20 Stück | |

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 5/8-11.5 MC NE WS | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1341630000 | Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 8 mm, Raster in mm (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118145946 | Weidmueller, weiß |
| VPE | 500 Stück | |

ATTB 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

A-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 | AEB 35 SCL/1 VO | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2661280000 | A-Reihe, Endwinkel |
| GTIN (EAN) | 4050118702163 | |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | AEB 35 SCL/1 VO BK | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2661300000 | A-Reihe, Endwinkel |
| GTIN (EAN) | 4050118702187 | |
| VPE | 20 Stück | |
| Typ | AEB 35 SCL/1 VO GY | Ausführung |
| Best.-Nr. | 2661290000 | A-Reihe, Endwinkel |
| GTIN (EAN) | 4050118702170 | |
| VPE | 20 Stück | |