

WTTB 6 YL

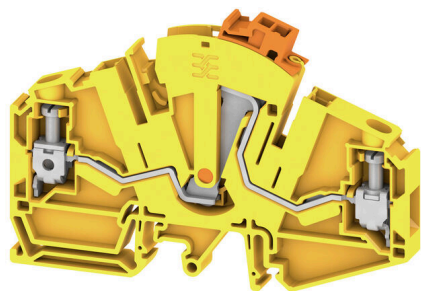
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



I T&D-applikationer används ström- och spänningstransformatorer främst för skydds- och mätfunktioner. Vårt TTB-sortiment av Klippon® Connect radplintar för instrumenttransformatorer har utformats för att uppfylla alla krav på anslutning för dessa två kritiska applikationer. Kabeldragning av ström- och spänningstransformatorer kan utföras mycket enkelt och säkert med den nya plintradsserien 2 - även inom komplexa kretsar. Förhindrandet av handhavandefel under drift ökar anläggningens tillgänglighet och förlänger livscykeln för hela kontrollskåpet. Slut användarens respektive krav är således i högsta grad uppfyllda.

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|---|
| Utförande | Mäter transformator frånskiljningsplint, Skruvanlutning, 500, 30, 2 |
| Art.nr. | 2926540000 |
| Typ | WTTB 6 YL |
| GTIN (EAN) | 4099986647916 |
| Förp. | 50 items |

Tekniska data

Godkännanden

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|---------|-----------------|-------------|
| Djup | 69 mm | Byggdjup (tum) | 2.7165 inch |
| Höjd | 100 mm | Bygghöjd (tum) | 3.937 inch |
| Bredd | 8.1 mm | Byggbredd (tum) | 0.3189 inch |
| Nettovikt | 32.17 g | | |

Temperaturer

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

Miljööverensstämmelse för produkt

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel utan undantag |
| REACH SVHC | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |

Allmänt

| | | | |
|-------------------------|---------------|--------------------------|--------------|
| Ledardiameter, AWG, max | AWG 8 | Ledardiameter, AWG, min. | AWG 22 |
| Normer | IEC 60947-7-1 | Montageskena obestyckad | TS 35, TS 32 |

Klämbara ledare (Märkanslutning)

| | | | |
|--|---------------------|---|---------------------|
| Tolkdorn enligt 60 947-1 | A4 | Ledardiameter, AWG, max | AWG 8 |
| Anslutningsriktning | på sidan | Åtdragningsmoment, max. | 1.6 Nm |
| Åtdragningsmoment, min. | 0.8 Nm | Avisoleringslängd | 12 mm |
| Anslutningstyp | Skruvanslutning | Antal anslutningar | 2 |
| Anslutningsområde, max. | 10 mm ² | Anslutningsområde, min. | 0.5 mm ² |
| Klämskruv | M 3,5 | Klingmått | 0,8 x 4,0 mm |
| Ledardiameter, AWG, min. | AWG 22 | Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/4, max. | 6 mm ² |
| Ledararea, fintrådig med ändhylsor DIN 46228/4, min. | 0.5 mm ² | Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max. | 6 mm ² |
| Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min. | 0.5 mm ² | Ledardiameter, fintrådig, max. | 10 mm ² |
| Ledararea, fintrådig, min. | 0.5 mm ² | Anslutningsarea, flertrådig, max. | 10 mm ² |
| Anslutningsarea, flertrådig, min. | 0.5 mm ² | Ledararea, entrådig, max. | 10 mm ² |
| Ledararea, entrådig, min. | 0.5 mm ² | | |

Klämbara ledare (ytterligare anslutning)

| | |
|--|-----------------|
| Anslutningstyp, ytterligare anslutning | Skruvanslutning |
|--|-----------------|

Märkdata

| | | | |
|---|-------------------|-----------------------|---------------|
| Märkarea | 6 mm ² | Märkspänning | 500 V |
| Märkspänning DC | 500 V | Märkström | 30 A |
| Ström med max. ledare | 30 A | Normer | IEC 60947-7-1 |
| Genomgångsmotstånd enligt IEC 60947-7-x | 0.78 mΩ | Märkstötspänning | 6 kV |
| Förlusteffekt enligt IEC 60947-7-x | 1.31 W | Överspänningskategori | III |
| Nedsmutningsgrad | 3 | | |

Tekniska data

Materialdata

| | | | |
|------------------------|--------|--------------------------------|-----|
| Grundläggande material | Wemid | Färgkod | gul |
| Färg manöverelement | orange | Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-0 |

Systemparametrar

| | | | |
|------------------------------|--------------|------------------------------|-----|
| Ändplatta krävs | Ja | Antal potentialer | 1 |
| Antal våningar | 1 | Antal klämställen per våning | 2 |
| Antal potentialer per våning | 1 | Nivåer internt överkopplade | Nej |
| Montageskena obestyckad | TS 35, TS 32 | N-Funktion | Nej |
| PE-Funktion | Nej | PEN-Funktion | Nej |

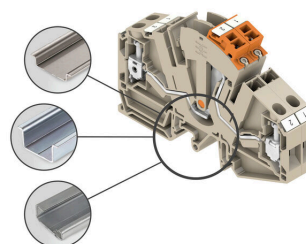
Ytterligare tekniska data

| | | | |
|----------------------------|-------|---------------|--------------|
| Öppna sidor | höger | rastbar | Ja |
| explosionstestat utförande | Nej | Monteringstyp | TS 35, TS 32 |

Klassificeringar

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

Ritningar



WTTB 6 YL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Tillbehör



De omfattande tillbehören i Klippon® Connect TTB-sortimentet är perfekt avstämda in i minsta detalj. Det underlättar monteringen, samtidigt som erforderliga standarder efterlevs. Alla funktions- och säkerhetsrelevanta komponenter är kaptivt anslutna till plintraden. Detta ökar tillförlitligheten i ström- och spänningstransformatorkretsarna under montage och underhållsarbete.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | TS TTB 6 BK | Utförande |
| Art.nr. | 2710520000 | Hylsa (plint), Insticksdjup: 11.5 mm, Djup: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118881080 | |
| Förp. | 48 ST | |
| Typ | TS TTB 6 BL | Utförande |
| Art.nr. | 2710480000 | Hylsa (plint), Insticksdjup: 11.5 mm, Djup: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118880656 | |
| Förp. | 48 ST | |
| Typ | TS TTB 6 BR | Utförande |
| Art.nr. | 2715540000 | Hylsa (plint), Insticksdjup: 11.5 mm, Djup: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118769609 | |
| Förp. | 48 ST | |
| Typ | TS TTB 6 GN | Utförande |
| Art.nr. | 2710490000 | Hylsa (plint), Insticksdjup: 11.5 mm, Djup: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118880953 | |
| Förp. | 48 ST | |
| Typ | TS TTB 6 OR | Utförande |
| Art.nr. | 2710470000 | Hylsa (plint), Insticksdjup: 11.5 mm, Djup: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118880649 | |
| Förp. | 48 ST | |
| Typ | TS TTB 6 RD | Utförande |
| Art.nr. | 2710510000 | Hylsa (plint), Insticksdjup: 11.5 mm, Djup: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118881073 | |
| Förp. | 48 ST | |
| Typ | TS TTB 6 VT | Utförande |
| Art.nr. | 2710530000 | Hylsa (plint), Insticksdjup: 11.5 mm, 0.00 mm, Djup: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118881097 | |
| Förp. | 48 ST | |
| Typ | TS TTB 6 WT | Utförande |
| Art.nr. | 2817250000 | Hylsa (plint), Insticksdjup: 11.5 mm, Djup: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4064675322566 | |
| Förp. | 48 ST | |
| Typ | TS TTB 6 YL | Utförande |
| Art.nr. | 2710500000 | Hylsa (plint), Insticksdjup: 11.5 mm, Djup: 51.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118881066 | |
| Förp. | 48 ST | |
| Typ | SL TTB 6 | Utförande |
| Art.nr. | 2710220000 | Brytpärr (plint), PA 66/6, röd |
| GTIN (EAN) | 4050118893311 | |
| Förp. | 50 ST | |

WTTB 6 YL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

| | | |
|------------|----------------------------|------------------|
| Typ | LL TTB 6/1 | Utförande |
| Art.nr. | 2710230000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118847925 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/1 BK | Utförande |
| Art.nr. | 2710280000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118847963 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/1 BL | Utförande |
| Art.nr. | 2710240000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118847918 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/1 BR | Utförande |
| Art.nr. | 2762590000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675018377 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/1 GN | Utförande |
| Art.nr. | 2710250000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118847949 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/1 RD | Utförande |
| Art.nr. | 2710270000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118847956 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/1 VT | Utförande |
| Art.nr. | 2710290000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118847970 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/1 WT | Utförande |
| Art.nr. | 2817220000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675322535 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/1 YL | Utförande |
| Art.nr. | 2710260000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118893335 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/2 | Utförande |
| Art.nr. | 2710300000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118848243 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/2 BK | Utförande |
| Art.nr. | 2710350000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118848274 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/2 BL | Utförande |
| Art.nr. | 2710310000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118848250 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/2 BR | Utförande |
| Art.nr. | 2762600000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675018384 | |
| Förp. | 50 ST | |

WTTB 6 YL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

| | | |
|------------|----------------------------|------------------|
| Typ | LL TTB 6/2 CM | Utförande |
| Art.nr. | 2710370000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675012092 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/2 CM BK | Utförande |
| Art.nr. | 2710420000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675012641 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/2 CM BL | Utförande |
| Art.nr. | 2710380000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675012603 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/2 CM BR | Utförande |
| Art.nr. | 2762610000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675018391 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/2 CM GN | Utförande |
| Art.nr. | 2710390000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675012610 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/2 CM RD | Utförande |
| Art.nr. | 2710410000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675012634 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/2 CM VT | Utförande |
| Art.nr. | 2710430000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675012658 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/2 CM WT | Utförande |
| Art.nr. | 2817240000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675322559 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/2 CM YL | Utförande |
| Art.nr. | 2710400000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675012627 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/2 GN | Utförande |
| Art.nr. | 2710320000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118848328 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/2 RD | Utförande |
| Art.nr. | 2710340000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118848281 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/2 VT | Utförande |
| Art.nr. | 2710360000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118848267 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/2 WT | Utförande |
| Art.nr. | 2817230000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675322542 | |
| Förp. | 50 ST | |

WTTB 6 YL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

| | | |
|------------|----------------------------|------------------|
| Typ | LL TTB 6/2 YL | Utförande |
| Art.nr. | 2710330000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118848311 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/3 | Utförande |
| Art.nr. | 2710440000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118848236 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/3 CM | Utförande |
| Art.nr. | 2726100000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675012665 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/4 | Utförande |
| Art.nr. | 2710450000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118848229 | |
| Förp. | 25 ST | |
| Typ | LL TTB 6/4 CM | Utförande |
| Art.nr. | 2726110000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675012672 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | LL TTB 6/6 | Utförande |
| Art.nr. | 2710460000 | Rastspak (plint) |
| GTIN (EAN) | 4050118848212 | |
| Förp. | 10 ST | |

Ändplattor och skiljeplattor



Skiljeplattor och ändplattor är viktiga tillbehör för plintar. Skiljeplattor erbjuder optisk och elektrisk separation av olika potentialer och funktionsgrupper, vilket ökar säkerheten och säkerställer en tydlig struktur inuti kopplingskåpet. Ändplattor stänger plintraden på sidorna, skyddar mot kontakt med spänningsförande delar och säkerställer ett rent, stabilt avslut. Båda komponenter är exakt anpassade till de olika plintserierna från Weidmüller, vilket bidrar till en säker, överensstämmande och professionell ledningsdragning.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Typ | EP TTB 6 | Utförande |
| Art.nr. | 2710170000 | A-serien, Ändplatta |
| GTIN (EAN) | 4050118822229 | |
| Förp. | 20 ST | |

Tillbehör

Ändstöd



För att säkerställa en permanent fixering på montageskenan och förhindra sidoförskjutning har Weidmüller ändvinklar i programmet. Det finns utföranden med skruv och skruvlösa utföranden. På ändvinklarna finns märkningsmöjligheter, även för gruppmarkning och möjligheten att förvara teststickkontakter.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Typ | AEB 35 SCL/1 V0 | Utförande |
| Art.nr. | 2661280000 | A-serien, Ändvinkel |
| GTIN (EAN) | 4050118702163 | |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | AEB 35 SCL/1 V0 BK | Utförande |
| Art.nr. | 2661300000 | A-serien, Ändvinkel |
| GTIN (EAN) | 4050118702187 | |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | AEB 35 SCL/1 V0 GY | Utförande |
| Art.nr. | 2661290000 | A-serien, Ändvinkel |
| GTIN (EAN) | 4050118702170 | |
| Förp. | 20 ST | |

Tillbehör



De omfattande tillbehören i Klippon® Connect TTB-sortimentet är perfekt avstämda in i minsta detalj. Det underlättar monteringen, samtidigt som erforderliga standarder efterlevs. Alla funktions- och säkerhetsrelevanta komponenter är kaptivt anslutna till plintraden. Detta ökar tillförlitligheten i ström- och spänningstransformatorkretsarna under montage och underhållsarbete.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | SCCB TTB 6/2 | Utförande |
| Art.nr. | 2710190000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 30 A, Antal poler: 2, Delning i mm (P): 8.10, Isolerad: Ja, Bredd: 16 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118847987 | |
| Förp. | 25 ST | |
| Typ | SCCB TTB 6/3 | Utförande |
| Art.nr. | 2710200000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 30 A, Antal poler: 3, Delning i mm (P): 8.10, Isolerad: Ja, Bredd: 24.1 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118847994 | |
| Förp. | 25 ST | |
| Typ | SCCB TTB 6/4 | Utförande |
| Art.nr. | 2710210000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 30 A, Antal poler: 4, Delning i mm (P): 8.10, Isolerad: Ja, Bredd: 32.2 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118848007 | |
| Förp. | 25 ST | |

WTTB 6 YL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Överkopplingar



Fördelningen eller mångfaldigandet av en potential till angränsande kopplingsplinter genomförs via en överkoppling. Ytterligare insatser från kabeldragning kan lätt undvikas. Även om polerna bryts ut är kontaktens tillförlitlighet i kopplingsplintar fortfarande garanterad. Vår portfölj erbjuder pluggbara och skruvbara överkopplingsystem för modulär plintar.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | ZQV 6N/10 | Utförande |
| Art.nr. | 2733970000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 41 A, Antal poler: 10, Delning |
| GTIN (EAN) | 4064675066811 | i mm (P): 8.00, Isolerad: Ja, Bredd: 3.1 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 6N/6 | Utförande |
| Art.nr. | 2733950000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 41 A, Antal poler: 6, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4064675066699 | mm (P): 8.00, Isolerad: Ja, Bredd: 3.1 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 6N/7 | Utförande |
| Art.nr. | 2733960000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 41 A, Antal poler: 7, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4064675066804 | mm (P): 8.00, Isolerad: Ja, Bredd: 3.1 mm |
| Förp. | 20 ST | |

Tillbehör



De omfattande tillbehören i Klippon® Connect TTB-sortimentet är perfekt avstämda in i minsta detalj. Det underlättar monteringen, samtidigt som erforderliga standarder efterlevs. Alla funktions- och säkerhetsrelevanta komponenter är kaptivt anslutna till plintraden. Detta ökar tillförlitligheten i ström- och spänningstransformatorkretsarna under montage och underhållsarbete.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Typ | CH TTB | Utförande |
| Art.nr. | 2710130000 | Täckhuv (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675021155 | |
| Förp. | 1 ST | |
| Typ | CP TTB | Utförande |
| Art.nr. | 2710140000 | Täckhuv (plint) |
| GTIN (EAN) | 4064675014171 | |
| Förp. | 10 ST | |
| Typ | CS TTB | Utförande |
| Art.nr. | 2710150000 | A-serien, Ändvinkel |
| GTIN (EAN) | 4064675021148 | |
| Förp. | 10 ST | |

Tillbehör

DEK 5/8



WS/DEK

MultiMark plintmärkningar använder ett innovativt kompositmaterial, tillverkat av två komponenter. Märkningens hårda sockel snäpper säkert in i kontaktdonet. Den elastiska ytbehandlingen ger enkel montering av märkningen. Detta särskilt stansade material gör att remsorna kan sträckas för att anpassas till de små variationer i mellanrum som tenderar att adderas, särskilt vid långa plintrader. En annan fördel: ytmaterialets utmärkta tryckbarhet säkerställer en hållbar och slitstark märkning. En upplösning på 300 dpi ger en tydlig, lätt läsbar skrift.

Dina fördelar med MultiMark

- Kompatibel med Weidmüllers modulplintar
- Fast montage och hållbara utskrifter
- Kontinuerliga remsor sparar installationstid
- Enkelt montage tack vare ett innovativt kompositmaterial
- Stort märkningsfält för bästa möjliga läsbarhet
- Stor flexibilitet tack vare anpassning till valfri tillverkare

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | DEK-A 5/8 MM WS | Utförande |
| Art.nr. | 2448860000 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 8.1 mm, Weidmueller, vit |
| GTIN (EAN) | 4050118462968 | |
| Förp. | 500 ST | |

Blank



Dekafix (DEK) märkning är den universella märkningen för alla kabel- och kontaktdon samt för elektroniska underenheter. Systemet är idealiskt för korta talserier och täcker ett brett utbud av färdiga märkningar.

Remsmontering för snabb uppmärkning i endast ett arbetssteg. Märkningen är lättläst, kontrastrik och finns i olika bredder.

- Stort urval av märkningar klara att användas
- Remsmontering för snabb uppmärkning
- Anslutningsmärkning som passar till Weidmüllers samtliga kabelkontakter,
- Finns som neutralt MultiCard eller som standardtryck i karta. För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | DEK 5/8-11.5 MC NE WS | Utförande |
| Art.nr. | 1341630000 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 8 mm, Delning i mm (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118145946 | Weidmueller, vit |
| Förp. | 500 ST | |

Överkopplingar



Fördelningen eller mångfaldigandet av en potential till angränsande kopplingsplinter genomförs via en överkoppling. Ytterligare insatser från kabeldragning kan lätt undvikas. Även om polerna bryts ut är kontaktens tillförlitlighet i kopplingsplintar fortfarande garanterad. Vår portfölj erbjuder pluggbara och skruvbara överkopplingsystem för modulär plintar.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | ZQV 6N/10 BL | Utförande |
| Art.nr. | 2786910000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 41 A, Antal poler: 10, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4064675064602 | mm (P): 8.00, Isolerad: Ja, Bredd: 78.7 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 6N/2 | Utförande |
| Art.nr. | 1985740000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 41 A, Antal poler: 2, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4050118370362 | mm (P): 8.00, Isolerad: Ja, Bredd: 13.7 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 6N/3 | Utförande |
| Art.nr. | 1985760000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 41 A, Antal poler: 3, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4050118370263 | mm (P): 8.00, Isolerad: Ja, Bredd: 21.8 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 6N/3 BL | Utförande |
| Art.nr. | 1985840000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 41 A, Antal poler: 3, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118370379 | (P): 8.00, Isolerad: Ja, Bredd: 21.8 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 6N/4 | Utförande |
| Art.nr. | 1985780000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 41 A, Antal poler: 4, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4050118370287 | mm (P): 8.00, Isolerad: Ja, Bredd: 29.9 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 6N/4 BL | Utförande |
| Art.nr. | 1985850000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 41 A, Antal poler: 4, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118370447 | (P): 8.00, Isolerad: Ja, Bredd: 29.9 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 6N/6 BL | Utförande |
| Art.nr. | 2786890000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 41 A, Antal poler: 6, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4064675064572 | (P): 8.00, Isolerad: Ja, Bredd: 46.3 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 6N/7 BL | Utförande |
| Art.nr. | 2786900000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 41 A, Antal poler: 7, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4064675064596 | (P): 8.00, Isolerad: Ja, Bredd: 54.4 mm |
| Förp. | 20 ST | |