

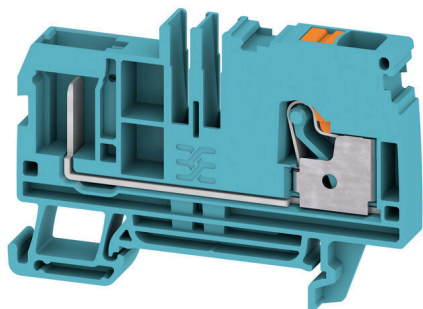
APGTB 6 FT 2C/1 BL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Vissa applikationer kräver att en jackbar, modulär lösning blir mer fintrådig eller underlättar montagen. Där kompletta funktionella enheter måste förabriceras eller ersätts krävs modulär och fintrådig anslutningsteknik. Vår jackbara plintar kan snabbt bestyckas och är fullständigt fabrikstestade.

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|--|
| Utförande | stickbar radplint, PUSH IN, 6 mm ² , 800 V, 41 A, mörkbeige |
| Art.nr. | 3002290000 |
| Typ | APGTB 6 FT 2C/1 BL |
| GTIN (EAN) | 4099986903203 |
| Förp. | 50 items |

APGTB 6 FT 2C/1 BL

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



UL File Number Search [UL-webbplats](#)
Certifikat nr (cURus) E60693

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|---------|-----------------|-------------|
| Djup | 45.5 mm | Byggdjup (tum) | 1.7913 inch |
| Höjd | 66.5 mm | Bygghöjd (tum) | 2.6181 inch |
| Bredd | 6.1 mm | Byggbredd (tum) | 0.2402 inch |
| Nettovikt | 14.13 g | | |

Temperaturer

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

Klämbara ledare (Märkanslutning)

| | | | |
|---|--------------------|--|----------------------|
| Tolkdorn enligt 60 947-1 | A5 | Ledardiameter, AWG, max | AWG 8 |
| Anslutningsriktning | övre | Avisoleringslängd | 12 mm |
| Anslutningstyp | PUSH IN | Antal anslutningar | 2 |
| Anslutningsområde, max. | 10 mm ² | Anslutningsområde, min. | 0.34 mm ² |
| Klingmått | 1,0 x 5,5 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. | 0.34 mm ² |
| Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max. | 6 mm ² | Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min. | 0.34 mm ² |
| Ledardiameter, fintrådig, max. | 10 mm ² | Ledararea, fintrådig, min. | 0.34 mm ² |
| Anslutningsarea, flertrådig, max. | 6 mm ² | Anslutningsarea, flertrådig, min. | 0.34 mm ² |
| Ledararea, entrådig, max. | 6 mm ² | Ledararea, entrådig, min. | 0.34 mm ² |

Klämbara ledare (ytterligare anslutning)

Anslutningstyp, ytterligare anslutning jackbar

Märkdata

| | | | |
|------------------------|-------------------|---|---------|
| Märkarea | 6 mm ² | Märkspänning | 800 V |
| Märkspänning DC | 800 V | Märkström | 41 A |
| Strömm med max. ledare | 41 A | Genomgångsmotstånd enligt IEC 60947-7-x | 0.78 mΩ |
| Märkstötspänning | 8 kV | Förlusteffekt enligt IEC 60947-7-x | 1.31 mW |
| Överspänningskategori | III | Nedsmutningsgrad | 3 |

APGTB 6 FT 2C/1 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Märkdata enligt CSA

| | | | |
|------------------------|--------|------------------------|-----------------|
| Ledararea max. (CSA) | 8 AWG | Spänning grupp C (CSA) | 600 V |
| Ström Gr C (CSA) | 37 A | Certifikat nr. (CSA) | 227442-80219640 |
| Spänning grupp D (CSA) | 600 V | Ström Gr D (CSA) | 5 A |
| Ledararea min. (CSA) | 22 AWG | | |

Märkdata enligt UL

| | | | |
|---|--------|---|--------|
| Ledarstorlek Factory wiring max (cURus) | 8 AWG | Spänning grupp B (cURus) | 600 V |
| Spänning grupp D (cURus) | 600 V | Certifikat nr (cURus) | E60693 |
| Ledarstorlek Field wiring min (cURus) | 22 AWG | Ledarstorlek Factory wiring min (cURus) | 22 AWG |
| Ström grupp B (cURus) | 37 A | Spänning grupp C (cURus) | 600 V |
| Ström grupp C (cURus) | 37 A | Ström Grupp D (cURus) | 5 A |
| Ledarstorlek Field wiring max (cURus) | 8 AWG | | |

Materialdata

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

Systemparametrar

| | | | |
|-----------------------------|-----|------------------------------|-----|
| Ändplatta krävs | Ja | Antal potentialer | 1 |
| Antal våningar | 1 | Antal klämställen per våning | 1 |
| Nivåer internt överkopplade | Nej | PE-anslutning | Nej |
| N-Funktion | Nej | PE-Funktion | Nej |
| PEN-Funktion | Nej | | |

Ytterligare tekniska data

| | | | |
|---------------|--------------|----------------------------|-----|
| Öppna sidor | höger | rastbar | Nej |
| Montagesätt | ihakningsbar | explosionstestat utförande | Nej |
| Monteringstyp | TS 35 | | |

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000897 | ETIM 9.0 | EC000897 |
| ETIM 10.0 | EC000897 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-17 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-17 | | |



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: 78.5 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| 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: 78.5 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/2 BL | Utförande |
| Art.nr. | 1985830000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 41 A, Antal poler: 2, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118370232 | (P): 8.00, Isolerad: Ja, Bredd: 13.7 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 6N/20 | Utförande |
| Art.nr. | 2810820000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 41 A, Antal poler: 20, Delning |
| GTIN (EAN) | 4064675283430 | i mm (P): 8.00, Isolerad: Ja, Bredd: 4.95 mm |
| Förp. | 20 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 | 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: 46.1 mm |
| Förp. | 20 ST | |

APGTB 6 FT 2C/1 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

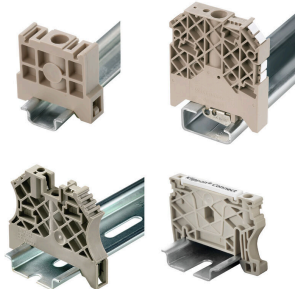
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 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: 46.1 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 6N/7 | Utförande |
| Art.nr. | 2733960000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 41 A, Antal poler: 7, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4064675066804 | mm (P): 8.00, Isolerad: Ja, Bredd: 54.2 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: 54.2 mm |
| Förp. | 20 ST | |

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 SC/1 | Utförande |
| Art.nr. | 1991920000 | A-serien, Ändvinkel |
| GTIN (EAN) | 4050118376722 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | AEB 35 SC/1 BK | Utförande |
| Art.nr. | 2475310000 | A-serien, Ändvinkel |
| GTIN (EAN) | 4050118487114 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | AEB 35 SC/1 RM | Utförande |
| Art.nr. | 3112300000 | A-serien, Ändvinkel |
| GTIN (EAN) | 4099987196413 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | AEB 35 SCL/1 RM | Utförande |
| Art.nr. | 3112310000 | A-serien, Ändvinkel |
| GTIN (EAN) | 4099987196420 | |
| Förp. | 20 ST | |
| 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 | |

APGTB 6 FT 2C/1 BL

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Typ | AEB 35 SCL/1 V0 GY | Utförande |
| Art.nr. | 2661290000 | A-serien, Ändvinkel |
| GTIN (EAN) | 4050118702170 | |
| Förp. | 20 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 ledningsdragnig.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Typ | AEP 2C 6 | Utförande |
| Art.nr. | 1991970000 | A-serien, Ändplatta |
| GTIN (EAN) | 4050118376692 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | AEP 2C 6 BL | Utförande |
| Art.nr. | 1991950000 | A-serien, Ändplatta |
| GTIN (EAN) | 4050118376739 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | AEP 2C 6 OR | Utförande |
| Art.nr. | 2052520000 | A-serien, Ändplatta |
| GTIN (EAN) | 4050118412123 | |
| Förp. | 50 ST | |

Hankontakter



Pluggarna för vårt WeiCoS-system finns tillgängliga för alla olika anslutningstekniksystem. Produktsortimentet omfattar förmonterade anslutningar från 1 till 10 poler och möjligheten till en enskild montering. Detta garanterar största möjliga flexibilitet för varje applikation. De anpassade tillbehören ökar säkerheten och skyddet mot miljöpåverkan.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | APG 6 L BK | Utförande |
| Art.nr. | 3002500000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 1, mörkbeige |
| GTIN (EAN) | 4099986903371 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | APG 6 L BL | Utförande |
| Art.nr. | 3002490000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 1, mörkbeige |
| GTIN (EAN) | 4099986903364 | |
| Förp. | 50 ST | |

APGTB 6 FT 2C/1 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | APG 6 L GN | Utförande |
| Art.nr. | 3002480000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 1, mörkbeige |
| GTIN (EAN) | 4099986903357 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | APG 6 L OR | Utförande |
| Art.nr. | 3002520000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 1, mörkbeige |
| GTIN (EAN) | 4099986903395 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | APG 6 L RD | Utförande |
| Art.nr. | 3002510000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 1, mörkbeige |
| GTIN (EAN) | 4099986903388 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | APG 6 MI BK | Utförande |
| Art.nr. | 3002450000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 1, mörkbeige |
| GTIN (EAN) | 4099986903326 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | APG 6 MI BL | Utförande |
| Art.nr. | 3002440000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 1, mörkbeige |
| GTIN (EAN) | 4099986903319 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | APG 6 MI GN | Utförande |
| Art.nr. | 3002430000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 1, mörkbeige |
| GTIN (EAN) | 4099986903302 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | APG 6 MI OR | Utförande |
| Art.nr. | 3002470000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 1, mörkbeige |
| GTIN (EAN) | 4099986903340 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | APG 6 MI RD | Utförande |
| Art.nr. | 3002460000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 1, mörkbeige |
| GTIN (EAN) | 4099986903333 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | APG 6 R BK | Utförande |
| Art.nr. | 3002380000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 1, mörkbeige |
| GTIN (EAN) | 4099986903272 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | APG 6 R BL | Utförande |
| Art.nr. | 3002370000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 1, mörkbeige |
| GTIN (EAN) | 4099986903265 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | APG 6 R GN | Utförande |
| Art.nr. | 3002350000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 1, mörkbeige |
| GTIN (EAN) | 4099986903258 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | APG 6 R OR | Utförande |
| Art.nr. | 3002400000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 1, mörkbeige |
| GTIN (EAN) | 4099986903296 | |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | APG 6 R RD | Utförande |
| Art.nr. | 3002390000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 1, mörkbeige |
| GTIN (EAN) | 4099986903289 | |
| Förp. | 50 ST | |

APGTB 6 FT 2C/1 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | APG 6/10 | Utförande |
| Art.nr. | 2829070000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 10, beige |
| GTIN (EAN) | 4064675382782 | |
| Förp. | 10 ST | |
| Typ | APG 6/2 | Utförande |
| Art.nr. | 2882750000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 2, beige |
| GTIN (EAN) | 4064675758273 | |
| Förp. | 25 ST | |
| Typ | APG 6/3 | Utförande |
| Art.nr. | 2882690000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 3, beige |
| GTIN (EAN) | 4064675758211 | |
| Förp. | 25 ST | |
| Typ | APG 6/4 | Utförande |
| Art.nr. | 2829060000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 4, beige |
| GTIN (EAN) | 4064675382768 | |
| Förp. | 25 ST | |
| Typ | APG 6/5 | Utförande |
| Art.nr. | 2882700000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 5, beige |
| GTIN (EAN) | 4064675758228 | |
| Förp. | 25 ST | |
| Typ | APG 6/6 | Utförande |
| Art.nr. | 2882710000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 6, beige |
| GTIN (EAN) | 4064675758235 | |
| Förp. | 25 ST | |
| Typ | APG 6/7 | Utförande |
| Art.nr. | 2882720000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 7, beige |
| GTIN (EAN) | 4064675758242 | |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | APG 6/8 | Utförande |
| Art.nr. | 2882730000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 8, beige |
| GTIN (EAN) | 4064675758259 | |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | APG 6/9 | Utförande |
| Art.nr. | 2882740000 | Kontakt, 6 mm ² , 800 V, 41 A, Antal poler: 9, beige |
| GTIN (EAN) | 4064675758266 | |
| Förp. | 10 ST | |
| Typ | APGCE | Utförande |
| Art.nr. | 1514490000 | Kodningselement (plint), Wemid, orange, Bredd: 3.3 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118321906 | |
| Förp. | 50 ST | |

APGTB 6 FT 2C/1 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Neutral



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 MC NE WS | Utförande |
| Art.nr. | 1856740000 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 8 mm, Delning i mm (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248400850 | Weidmueller, vit |
| Förp. | 800 ST | |

Specialtryck



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 MC SDR | Utförande |
| Art.nr. | 1856750000 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 8 mm, Delning i mm (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248400867 | Weidmueller, enligt kundönskan |
| Förp. | 160 ST | |
| Typ | DEK 5/8 PLUS MC SDR | Utförande |
| Art.nr. | 1046370000 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 8 mm, Delning i mm (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248782079 | Weidmueller, enligt kundönskan |
| Förp. | 160 ST | |

APGTB 6 FT 2C/1 BL

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Plus



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 märknings-specifikationer.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | DEK 5/8 PLUS MC NE WS | Utförande |
| Art.nr. | 1046350000 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 8 mm, Delning i mm (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248782055 | Weidmueller, vit |
| Förp. | 800 ST | |

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 5/8 MM WS | Utförande |
| Art.nr. | 2007130000 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 8 mm, Weidmueller, vit |
| GTIN (EAN) | 4050118392012 | |
| Förp. | 500 ST | |

APGTB 6 FT 2C/1 BL

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

Tillbehör

www.weidmueller.com

WS 8/8



WS/DEK

MultiMark plintmärkning 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 | WS-A 8/8 MM WS | Utförande |
| Art.nr. | 2448930000 | WS, Plintmärkning, 8 x 8.1 mm, Weidmueller, vit |
| GTIN (EAN) | 4050118462982 | |
| Förp. | 500 ST | |

Hankontakter



Pluggarna för vårt WeiCoS-system finns tillgängliga för alla olika anslutningstekniksystem. Produktsortimentet omfattar förmonterade anslutningar från 1 till 10 poler och möjligheten till en enskild montering. Detta garanterar största möjliga flexibilitet för varje applikation. De anpassade tillbehören ökar säkerheten och skyddet mot miljöpåverkan.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | APG 6/1 | Utförande |
| Art.nr. | 2762320000 | Kontakt, 6 mm ² , 500 V, 30 A, Antal poler: 1, mörkbeige |
| GTIN (EAN) | 4064675021322 | |
| Förp. | 50 ST | |

Tillbehör**Testadapter och testuttag**

Testadapter och provkontakt används för elektriska anslutningen mellan kopplingsplintar och testutrustning. På så sätt kan en elektrisk kontakt upprättas i kabelanslutet tillstånd och mätningarna kan göras enkelt.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | FZS 2/4 RT/80 SAKT4 | Utförande |
| Art.nr. | 1276300000 | Stickkontakt (plint), Stickanslutning, 2 mm ² , Antal anslutningar: 2, |
| GTIN (EAN) | 4008190026080 | Antal poler: 1, Bredd: 9 mm |
| Förp. | 20 ST | |