

S2T 2.5 6C FT-PE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Att mata genom effekt, signaler och data är det klassiska kravet inom elteknik och styrskåpsbyggnation. Det isolerande materialet, anslutningssystemet och plintarnas design är funktionerna som skiljer sig. En genomgångsradplint är lämplig för anslutning och/eller anslutning av en eller flera ledare. De kan ha en eller flera anslutningsnivåer som är på samma potential eller isolerade mot varandra.

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|---|
| Utförande | Flervånings-radplint, SNAP IN, mörkbeige, 2.5 mm ² , 800 V, Antal anslutningar: 6, Antal våningar: 2, TS 35, V-0 |
| Art.nr. | 3093240000 |
| Typ | S2T 2.5 6C FT-PE |
| GTIN (EAN) | 4099987110204 |
| Förp. | 50 items |

S2T 2.5 6C FT-PE

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 | 64.5 mm | Byggdjup (tum) | 2.5394 inch |
| Byggdjup inkl. montageskena | 65 mm | Höjd | 102.5 mm |
| Bygghöjd (tum) | 4.0354 inch | Bredd | 5.1 mm |
| Byggbredd (tum) | 0.2008 inch | Nettovikt | 24.4 g |

Temperaturer

| | | | |
|---------------------------------|----------------|---------------------------------|--------|
| Lagertemperatur | -25 °C...55 °C | Omgivningstemperatur | -5 °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 |

Märkdata IECEx/ATEX

| | | | |
|-----------------------|---------------------|------------------------|---------------------|
| Certifikat nr. (ATEX) | TUEV22ATEX8925U | Certifikat nr. (IECEX) | IECEXTUR22.0073U |
| Max. spänning (ATEX) | 550 V | Ström (ATEX) | 21 A |
| Ledararea max. (ATEX) | 2.5 mm ² | Max. spänning (IECEX) | 550 V |
| Ström (IECEX) | 21 A | Ledararea max. (IECEX) | 2.5 mm ² |
| Märkning EN 60079-7 | Ex eb II C Gb | Ex 2014/34/EU märkning | II 2 G D |

Allmänt

| | | | |
|-------------------------|------------------------------|--------------------------|--------|
| Ledardiameter, AWG, max | AWG 14 | Ledardiameter, AWG, min. | AWG 22 |
| Normer | IEC 60947-7-2, IEC 60947-7-1 | Montageskena obestyckad | TS 35 |

Klämbara ledare (Märkanslutning)

| | | | |
|--|----------------------|---|----------------------|
| Tolkdorn enligt 60 947-1 | A2 | Ledardiameter, AWG, max | AWG 14 |
| Anslutningsriktning | lutande | Avisoleringslängd | 10 mm |
| Anslutningstyp 2 | SNAP IN | Anslutningstyp | SNAP IN |
| Antal anslutningar | 6 | Anslutningsområde, max. | 2.5 mm ² |
| Anslutningsområde, min. | 0.34 mm ² | Klingmått | 6 x 3,5 mm |
| Ledardiameter, AWG, min. | AWG 22 | Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/4, max. | 2.5 mm ² |
| Ledararea, fintrådig med ändhylsor DIN 46228/4, min. | 0.34 mm ² | Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max. | 2.5 mm ² |
| Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min. | 0.34 mm ² | Ledardiameter, fintrådig, max. | 4 mm ² |
| Ledararea, fintrådig, min. | 0.34 mm ² | Anslutningsarea, flertrådig, max. | 2.5 mm ² |
| Anslutningsarea, flertrådig, min. | 0.34 mm ² | Tvilling-ändhylsa, max. | 0.75 mm ² |
| Tvilling-ändhylsa, min. | 0.5 mm ² | Ledararea, entrådlig, max. | 2.5 mm ² |
| Ledararea, entrådlig, min. | 0.34 mm ² | Anslutningsarea, fintrådig, max. | 2.5 mm ² |

S2T 2.5 6C FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Anslutningsarea, fintrådig, min. 0.34 mm²

Klämbara ledare (ytterligare anslutning)

Anslutningstyp, ytterligare anslutning SNAP IN

Märkdata

| | | | |
|---|---------------------|-----------------------|------------------------------|
| Märkarea | 2.5 mm ² | Märkspänning | 800 V |
| Märkspänning DC | 800 V | Märkström | 24 A |
| Ström med max. ledare | 24 A | Normer | IEC 60947-7-2, IEC 60947-7-1 |
| Genomgångsmotstånd enligt IEC 60947-7-x | 1.33 mΩ | Märkstötspänning | 8 kV |
| Förlusteffekt enligt IEC 60947-7-x | 0.77 mW | Överspänningskategori | III |
| Nedsmutningsgrad | 3 | | |

Märkdata enligt UL

| | | | |
|---|--------|---|--------|
| Ledarstorlek Factory wiring max (cURus) | 12 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) | 20 A | Spänning grupp C (cURus) | 600 V |
| Ström grupp C (cURus) | 20 A | Ström Grupp D (cURus) | 5 A |
| Ledarstorlek Field wiring max (cURus) | 12 AWG | | |

Materialdata

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

Systemparametrar

| | | | |
|------------------------------|-----|-------------------------------|-------|
| Ändplatta krävs | Ja | Antal potentialer | 2 |
| Antal våningar | 2 | Antal klämställena per våning | 3 |
| Antal potentialer per våning | 1 | Nivåer internt överkopplade | Nej |
| PE-anslutning | Ja | Montageskena obestyckad | TS 35 |
| N-Funktion | Nej | PE-Funktion | Ja |
| PEN-Funktion | Nej | | |

ytterligare tekniska data

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

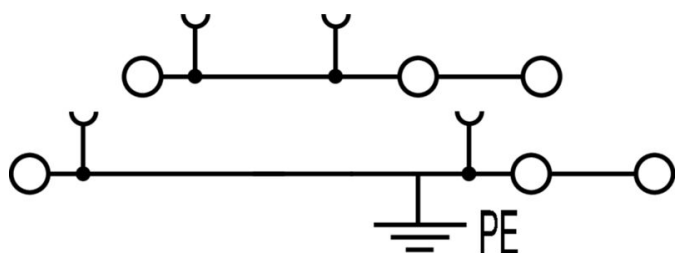
Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000897 | ETIM 9.0 | EC000897 |
| ETIM 10.0 | EC000897 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-02 | | |

Datablad

S2T 2.5 6C FT-PE

Ritningar



S2T 2.5 6C FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

Tillbehör

www.weidmueller.com

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 2.5N/10 | Utförande |
| Art.nr. | 1527690000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 10, Delning |
| GTIN (EAN) | 4050118447989 | i mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 48.7 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/10 BK | Utförande |
| Art.nr. | 2831750000 | Överkoppling (plint), instucken, svart, 24 A, Antal poler: 10, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4064675416982 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 48.7 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/10 BL | Utförande |
| Art.nr. | 1527880000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 10, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4050118448573 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 48.7 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/10 RD | Utförande |
| Art.nr. | 2108910000 | Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 10, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4050118486018 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 48.7 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/10 WT | Utförande |
| Art.nr. | 2831640000 | Överkoppling (plint), instucken, vit, 24 A, Antal poler: 10, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4064675416876 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 48.7 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/2 | Utförande |
| Art.nr. | 1527540000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 2, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4050118448467 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 7.9 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | 3360 | Utförande |
| Art.nr. | 2831670000 | Överkoppling (plint), instucken, svart, 24 A, Antal poler: 2, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4064675416906 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 7.9 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/2 BL | Utförande |
| Art.nr. | 1527740000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 2, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448658 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 7.9 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/2 RD | Utförande |
| Art.nr. | 2108470000 | Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 2, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448542 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 7.9 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/2 WT | Utförande |
| Art.nr. | 2831560000 | Överkoppling (plint), instucken, vit, 24 A, Antal poler: 2, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4064675416692 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 7.9 mm |
| Förp. | 60 ST | |

S2T 2.5 6C FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | ZQV 2.5N/20 | Utförande |
| Art.nr. | 1527720000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 20, Delning |
| GTIN (EAN) | 4050118447972 | i mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 102 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/20 BK | Utförande |
| Art.nr. | 2831760000 | Överkoppling (plint), instucken, svart, 24 A, Antal poler: 20, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4064675416999 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 102 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/20 BL | Utförande |
| Art.nr. | 1527890000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 20, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4050118448566 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 102 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/20 RD | Utförande |
| Art.nr. | 2108920000 | Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 20, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4050118485899 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 102 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/20 WT | Utförande |
| Art.nr. | 2831650000 | Överkoppling (plint), instucken, vit, 24 A, Antal poler: 20, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4064675416883 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 102 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/3 | Utförande |
| Art.nr. | 1527570000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 3, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4050118448450 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 13 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/3 BK | Utförande |
| Art.nr. | 2831680000 | Överkoppling (plint), instucken, svart, 24 A, Antal poler: 3, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4064675416913 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 13 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/3 BL | Utförande |
| Art.nr. | 1527770000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 3, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448641 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 13 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/3 RD | Utförande |
| Art.nr. | 2108690000 | Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 3, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448535 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 13 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/3 WT | Utförande |
| Art.nr. | 2831570000 | Överkoppling (plint), instucken, vit, 24 A, Antal poler: 3, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4064675416807 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 13 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/4 | Utförande |
| Art.nr. | 1527590000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 4, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4050118448443 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 18.1 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/4 BK | Utförande |
| Art.nr. | 2831690000 | Överkoppling (plint), instucken, svart, 24 A, Antal poler: 4, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4064675416920 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 18.1 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/4 BL | Utförande |
| Art.nr. | 1527780000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 4, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448634 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 18.1 mm |
| Förp. | 60 ST | |

S2T 2.5 6C FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | ZQV 2.5N/4 RD | Utförande |
| Art.nr. | 2108700000 | Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 4, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448528 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 18.1 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/4 WT | Utförande |
| Art.nr. | 2831580000 | Överkoppling (plint), instucken, vit, 24 A, Antal poler: 4, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4064675416814 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 18.1 mm |
| Förp. | 60 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/5 | Utförande |
| Art.nr. | 1527620000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 5, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448436 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 23.2 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/5 BK | Utförande |
| Art.nr. | 2831700000 | Överkoppling (plint), instucken, svart, 24 A, Antal poler: 5, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4064675416937 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 23.2 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/5 BL | Utförande |
| Art.nr. | 1527790000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 5, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448627 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 23.2 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/5 RD | Utförande |
| Art.nr. | 2108710000 | Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 5, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448511 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 23.2 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/5 WT | Utförande |
| Art.nr. | 2831590000 | Överkoppling (plint), instucken, vit, 24 A, Antal poler: 5, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4064675416821 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 23.2 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/50 | Utförande |
| Art.nr. | 1527730000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 50, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118411362 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 255 mm |
| Förp. | 5 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/50 BK | Utförande |
| Art.nr. | 2831770000 | Överkoppling (plint), instucken, svart, 24 A, Antal poler: 50, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4064675417002 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 255 mm |
| Förp. | 5 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/50 BL | Utförande |
| Art.nr. | 1527920000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 50, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448559 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 255 mm |
| Förp. | 5 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/50 RD | Utförande |
| Art.nr. | 2109000000 | Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 50, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118486001 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 255 mm |
| Förp. | 5 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/50 WT | Utförande |
| Art.nr. | 2831660000 | Överkoppling (plint), instucken, vit, 24 A, Antal poler: 50, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4064675416890 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 255 mm |
| Förp. | 5 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/6 | Utförande |
| Art.nr. | 1527630000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 6, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448429 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 28.3 mm |
| Förp. | 20 ST | |

S2T 2.5 6C FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | ZQV 2.5N/6 BK | Utförande |
| Art.nr. | 2831710000 | Överkoppling (plint), instucken, svart, 24 A, Antal poler: 6, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4064675416944 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 28.3 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/6 BL | Utförande |
| Art.nr. | 1527820000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 6, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448610 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 28.3 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/6 RD | Utförande |
| Art.nr. | 2108720000 | Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 6, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448504 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 28.3 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/6 WT | Utförande |
| Art.nr. | 2831600000 | Överkoppling (plint), instucken, vit, 24 A, Antal poler: 6, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4064675416838 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 28.3 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/7 | Utförande |
| Art.nr. | 1527640000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 7, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4050118448412 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 33.4 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/7 BK | Utförande |
| Art.nr. | 2831720000 | Överkoppling (plint), instucken, svart, 24 A, Antal poler: 7, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4064675416951 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 33.4 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/7 BL | Utförande |
| Art.nr. | 1527830000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 7, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448603 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 33.4 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/7 RD | Utförande |
| Art.nr. | 2108810000 | Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 7, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448498 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 33.4 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/7 WT | Utförande |
| Art.nr. | 2831610000 | Överkoppling (plint), instucken, vit, 24 A, Antal poler: 7, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4064675416845 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 33.4 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/8 | Utförande |
| Art.nr. | 1527670000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 8, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4050118448405 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 38.5 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/8 BK | Utförande |
| Art.nr. | 2831730000 | Överkoppling (plint), instucken, svart, 24 A, Antal poler: 8, Delning i |
| GTIN (EAN) | 4064675416968 | mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 38.5 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/8 BL | Utförande |
| Art.nr. | 1527840000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 8, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448597 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 38.5 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/8 RD | Utförande |
| Art.nr. | 2108870000 | Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 8, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448481 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 38.5 mm |
| Förp. | 20 ST | |

S2T 2.5 6C FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

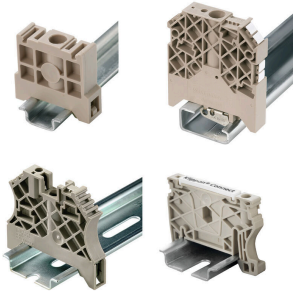
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | ZQV 2.5N/8 WT | Utförande |
| Art.nr. | 2831620000 | Överkoppling (plint), instucken, vit, 24 A, Antal poler: 8, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4064675416852 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 38.5 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/9 | Utförande |
| Art.nr. | 1527680000 | Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 9, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118447996 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 43.6 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/9 BK | Utförande |
| Art.nr. | 2831740000 | Överkoppling (plint), instucken, svart, 24 A, Antal poler: 9, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4064675416975 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 43.6 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/9 BL | Utförande |
| Art.nr. | 1527870000 | Överkoppling (plint), instucken, blå, 24 A, Antal poler: 9, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448580 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 43.6 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/9 RD | Utförande |
| Art.nr. | 2108900000 | Överkoppling (plint), instucken, röd, 24 A, Antal poler: 9, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4050118448474 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 43.6 mm |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | ZQV 2.5N/9 WT | Utförande |
| Art.nr. | 2831630000 | Överkoppling (plint), instucken, vit, 24 A, Antal poler: 9, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4064675416869 | (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 43.6 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 | |

S2T 2.5 6C FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| Typ | AEB 35 SCL/1 RM | Utförande |
| Art.nr. | 3112310000 | A-serien, Ändvinkel |
| GTIN (EAN) | 4099987 196420 | |
| 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 | |
| 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 ledningsdragning.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | SEP 2T 2.5 6C | Utförande |
| Art.nr. | 3093280000 | Ändplatta för plintar, mörkbeige, Höjd: 101 mm, Bredd: 5.1 mm, V-0, |
| GTIN (EAN) | 4099987 110235 | Wemid, rastbar: Ja |
| Förp. | 20 ST | |

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 | ATPG 2.5 MI-R | Utförande |
| Art.nr. | 1991960000 | Testadapter (plint), 1.5 mm ² , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN) | 4050118376685 | |
| Förp. | 50 ST | |

S2T 2.5 6C FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | ATPG 2.5/3 | Utförande |
| Art.nr. | 2041190000 | Testadapter (plint), 1.5 mm ² , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN) | 4050118409604 | |
| Förp. | 25 ST | |
| Typ | ATPG 2.5/5 | Utförande |
| Art.nr. | 2041180000 | Testadapter (plint), 1.5 mm ² , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN) | 4050118409505 | |
| Förp. | 25 ST | |

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 märknings-specifikationer.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | DEK 5/5 MC NE BL | Utförande |
| Art.nr. | 1609801693 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397166 | Weidmueller, blå |
| Förp. | 1000 ST | |
| Typ | DEK 5/5 MC NE BR | Utförande |
| Art.nr. | 1249870000 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118051865 | Weidmueller, brun |
| Förp. | 1000 ST | |
| Typ | DEK 5/5 MC NE GE | Utförande |
| Art.nr. | 1609801687 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397135 | Weidmueller, gul |
| Förp. | 1000 ST | |
| Typ | DEK 5/5 MC NE GN | Utförande |
| Art.nr. | 1609801688 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397142 | Weidmueller, grön |
| Förp. | 1000 ST | |
| Typ | DEK 5/5 MC NE GR | Utförande |
| Art.nr. | 1609801691 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397159 | Weidmueller, grå |
| Förp. | 1000 ST | |
| Typ | DEK 5/5 MC NE OR | Utförande |
| Art.nr. | 1238340000 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118062632 | Weidmueller, orange |
| Förp. | 1000 ST | |

S2T 2.5 6C FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | DEK 5/5 MC NE RT | Utförande |
| Art.nr. | 1609801686 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397128 | Weidmueller, röd |
| Förp. | 1000 ST | |
| Typ | DEK 5/5 MC NE SW | Utförande |
| Art.nr. | 1457550000 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118263817 | Weidmueller, svart |
| Förp. | 1000 ST | |
| Typ | DEK 5/5 MC NE VI | Utförande |
| Art.nr. | 1249860000 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118042764 | Weidmueller, violett |
| Förp. | 1000 ST | |
| Typ | DEK 5/5 MC NE WS | Utförande |
| Art.nr. | 1609801044 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397111 | Weidmueller, vit |
| Förp. | 1000 ST | |
| Typ | DEK 5/5 S MC NE WS | Utförande |
| Art.nr. | 1341620000 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4050118145793 | Weidmueller, vit |
| Förp. | 400 ST | |
| Typ | WS 10/5 M MC NE WS | Utförande |
| Art.nr. | 1792000000 | WS, Plintmärkning, 10 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248223862 | Allen-Bradley, vit |
| Förp. | 720 ST | |
| Typ | WS 10/5 M PLUS MC NE WS | Utförande |
| Art.nr. | 2003770000 | WS, Plintmärkning, 10 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4050118424447 | Allen-Bradley, vit |
| Förp. | 600 ST | |
| Typ | WS 10/5 MC NE BL | Utförande |
| Art.nr. | 1773531693 | WS, Plintmärkning, 10 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141814 | Allen-Bradley, blå |
| Förp. | 720 ST | |
| Typ | WS 10/5 MC NE GE | Utförande |
| Art.nr. | 1773531687 | WS, Plintmärkning, 10 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141753 | Allen-Bradley, gul |
| Förp. | 720 ST | |
| Typ | WS 10/5 MC NE RT | Utförande |
| Art.nr. | 1773531686 | WS, Plintmärkning, 10 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141746 | Allen-Bradley, röd |
| Förp. | 720 ST | |
| Typ | WS 10/5 MC NE WS | Utförande |
| Art.nr. | 1635000000 | WS, Plintmärkning, 10 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190261948 | Allen-Bradley, vit |
| Förp. | 720 ST | |
| Typ | WS 10/5 PLUS MC NE WS | Utförande |
| Art.nr. | 1046380000 | WS, Plintmärkning, 10 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248782086 | Allen-Bradley, vit |
| Förp. | 600 ST | |
| Typ | WS 8/5 MC NE BL | Utförande |
| Art.nr. | 1773521693 | WS, Plintmärkning, 8 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141715 | Allen-Bradley, blå |
| Förp. | 720 ST | |

S2T 2.5 6C FT-PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

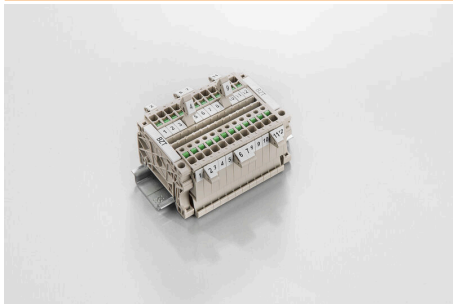
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | WS 8/5 MC NE GE | Utförande |
| Art.nr. | 1773521687 | WS, Plintmärkning, 8 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141548 | Allen-Bradley, gul |
| Förp. | 720 ST | |
| Typ | WS 8/5 MC NE OR | Utförande |
| Art.nr. | 1773521690 | WS, Plintmärkning, 8 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248143092 | Allen-Bradley, orange |
| Förp. | 720 ST | |
| Typ | WS 8/5 MC NE RT | Utförande |
| Art.nr. | 1773521686 | WS, Plintmärkning, 8 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248141531 | Allen-Bradley, röd |
| Förp. | 720 ST | |
| Typ | WS 8/5 MC NE WS | Utförande |
| Art.nr. | 1640740000 | WS, Plintmärkning, 8 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4008190279103 | Allen-Bradley, vit |
| Förp. | 720 ST | |
| Typ | WS 8/5 PLUS MC NE WS | Utförande |
| Art.nr. | 1951870000 | WS, Plintmärkning, 8 x 5 mm, Delning i mm (P): 5.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248631605 | Allen-Bradley, vit |
| Förp. | 600 ST | |

Märkningshållare



Märkningshållaren ger möjlighet till ytterligare montering av standardmärkning med en delning på 5 eller 5,1 mm. De vinklade hållarna kan köpas som tillval och kan monteras i alla standardmärkningskanaler i Klippon® modulära anslutningsplintar. Kopplingar för märkningstyper kan hittas bland respektive tillbehör för avsedda märkningshållare.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|-----------------------------|
| Typ | BZT 1 WS 10/5 | Utförande |
| Art.nr. | 1805490000 | Tillbehör, Märkningshållare |
| GTIN (EAN) | 4032248270231 | |
| Förp. | 100 ST | |
| Typ | BZT 1 ZA WS 10/5 | Utförande |
| Art.nr. | 1805520000 | Tillbehör, Märkningshållare |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| Förp. | 100 ST | |

S2T 2.5 6C FT-PE

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

www.weidmueller.com

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 | |