

SAK 4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

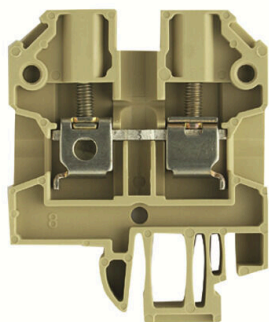
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktillustration



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 | Genomgångsplintblock, Skruvanslutning, beige/gul, 4 mm ² , 32 A, 800 V, Antal anslutningar: 2 |
| Art.nr. | 0128360000 |
| Typ | SAK 4 |
| GTIN (EAN) | 4008 190069346 |
| Förp. | 100 items |

SAK 4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



| | |
|-------------------------|------------------------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
| UL File Number Search | UL-webbplats |
| Certifikat nr. (UR) | E60693 |
| Certifikat nr (cURusEX) | E184763 |

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|---------|-----------------|-------------|
| Djup | 51.5 mm | Byggdjup (tum) | 2.0276 inch |
| Höjd | 40 mm | Bygghöjd (tum) | 1.5748 inch |
| Bredd | 6.5 mm | Byggbredd (tum) | 0.2559 inch |
| Nettovikt | 7.78 g | | |

Temperaturer

| | | | |
|---------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------|
| Lagertemperatur | -25 °C...55 °C | Omgivningstemperatur | -50 °C...55 °C |
| Varaktig driftstemperatur, min. | -50 °C | Varaktig driftstemperatur, max. | 100 °C |

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Märkdata IECEX/ATEX

| | | | |
|------------------------|-------------------|------------------------|------------------|
| Certifikat nr. (ATEX) | TUEV18ATEX8207U | Certifikat nr. (IECEX) | IECEXTUR18.0017U |
| Max. spänning (ATEX) | 550 V | Ström (ATEX) | 32 A |
| Ledararea max. (ATEX) | 6 mm ² | Max. spänning (IECEX) | 550 V |
| Ström (IECEX) | 32 A | Märkning EN 60079-7 | Ex eb II C Gb |
| Ex 2014/34/EU märkning | II 2 G D | | |

Allmänt

| | | | |
|-------------------------|---------------|--------------------------|--------|
| Ledardiameter, AWG, max | AWG 10 | Ledardiameter, AWG, min. | AWG 26 |
| Normer | IEC 60947-7-1 | Montageskena obestyckad | TS 32 |

Klämbara ledare (Märkanslutning)

| | | | |
|--|----------------------|---|----------------------|
| Tolkdorn enligt 60 947-1 | A4 | Ledardiameter, AWG, max | AWG 10 |
| Anslutningsriktning | på sidan | Åtdragningsmoment, max. | 0.5 Nm |
| Åtdragningsmoment, min. | 0.5 Nm | Avisoleringslängd | 12 mm |
| Anslutningstyp | Skruvanslutning | Antal anslutningar | 2 |
| Anslutningsområde, max. | 6 mm ² | Anslutningsområde, min. | 0.13 mm ² |
| Klämskruv | M 3 | Klingmått | 6 x 3,5 mm |
| Ledardiameter, AWG, min. | AWG 26 | Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/4, max. | 4 mm ² |
| Ledararea, fintrådig med ändhylsor DIN 46228/4, min. | 0.13 mm ² | Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max. | 4 mm ² |

SAK 4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

| | | | |
|---|----------------------|--|----------------------|
| Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min. | 0.13 mm ² | Ledardiameter, fintrådig, max. | 4 mm ² |
| Ledararea, fintrådig, min. | 0.13 mm ² | Anslutningsarea, flertrådig, max. | 4 mm ² |
| Anslutningsarea, flertrådig, min. | 0.13 mm ² | Tvilling-ändhylsa, max. | 2.5 mm ² |
| Tvilling-ändhylsa, min. | 0.5 mm ² | Elektrisk momentskruvdragare typ DMS 2 | |
| Ledararea, entrådig, max. | 6 mm ² | Ledararea, entrådig, min. | 0.13 mm ² |
| Anslutningsarea, fintrådig, min. | 0.13 mm ² | | |

Klämbara ledare (ytterligare anslutning)

| | | | |
|---|-------------------|--|-----------------|
| Ledardiameter, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, ytterligare anslutning, max. | 4 mm ² | Anslutningstyp, ytterligare anslutning | Skruvanslutning |
|---|-------------------|--|-----------------|

Märkdata

| | | | |
|---|-------------------|------------------|---------------|
| Märkarea | 4 mm ² | Märkspänning | 800 V |
| Märkspänning DC | 800 V | Märkström | 32 A |
| Ström med max. ledare | 41 A | Normer | IEC 60947-7-1 |
| Genomgångsmotstånd enligt IEC 60947-7-x | 1 mΩ | Märkstötspänning | 8 kV |
| Förlusteffekt enligt IEC 60947-7-x | 1.02 W | Nedsmutningsgrad | 3 |

Märkdata enligt CSA

| | | | |
|----------------------|--------|------------------------|-----------|
| Ledararea max. (CSA) | 10 AWG | Spänning grupp C (CSA) | 600 V |
| Ström Gr C (CSA) | 36 A | Certifikat nr. (CSA) | 12400-129 |
| Ledararea min. (CSA) | 26 AWG | | |

Märkdata enligt UL

| | | | |
|--------------------------------------|--------|--------------------------------------|--------|
| Ledarstorlek Factory wiring max (UR) | 10 AWG | Ström Gr C (UR) | 30 A |
| Spänning grupp C (UR) | 600 V | Ledarstorlek Factory wiring min (UR) | 22 AWG |
| Certifikat nr. (UR) | E60693 | Ledarstorlek Field wiring min (UR) | 22 AWG |
| Ledarstorlek Field wiring max (UR) | 10 AWG | | |

Materialdata

| | | | |
|--------------------------------|-------|---------|-----------|
| Grundläggande material | PA 66 | Färgkod | beige/gul |
| Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-2 | | |

Systemparametrar

| | | | |
|-------------------------------|--|------------------------------|-----|
| Utförande | Skruvanslutning, för skruvbar överkoppling, öppen på en sida | Ändplatta krävs | Ja |
| Antal potentialer | 1 | Antal våningar | 1 |
| Antal klämställena per våning | 2 | Antal potentialer per våning | 1 |
| Nivåer internt överkopplade | Nej | PE-anslutning | Nej |
| Montageskena obestyckad | TS 32 | N-Funktion | Nej |
| PE-Funktion | Nej | PEN-Funktion | Nej |

Ytterligare tekniska data

| | | | |
|----------------------------|-------|------------------------|--------|
| Öppna sidor | höger | Antal likadana plintar | 1 |
| explosionstestat utförande | Ja | Monteringstyp | ihakad |

Tekniska data**Klassificeringar**

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

SAK 4

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 | Q 2 SAK4 | Utförande |
| Art.nr. | 0336700000 | Överkoppling (plint), skruvad, grå, 32 A, Antal poler: 2, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4008190033842 | (P): 6.00, Isolerad: Nej, Bredd: 11 mm |
| Förp. | 50 ST | |

Frånskiljarkontakter



Till skillnad från kopplingsplintarna med integrerad frånkopplingsspak, kan våra kopplingspluggar lossas helt eller tas bort från kopplingsplinten och respektive applikation och erbjuder ett flexibelt alternativ till våra standardfrånskiljare.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | Q 3 SAK4 | Utförande |
| Art.nr. | 0336800000 | Överkoppling (plint), skruvad, grå, 32 A, Antal poler: 3, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4008190089795 | (P): 6.00, Isolerad: Nej, Bredd: 18 mm |
| Förp. | 50 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 | Q 4 SAK4 | Utförande |
| Art.nr. | 0336900000 | Överkoppling (plint), skruvad, grå, 32 A, Antal poler: 4, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4008190036201 | (P): 6.00, Isolerad: Nej, Bredd: 24.5 mm |
| Förp. | 50 ST | |

SAK 4

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Frånskiljarkontakter



Till skillnad från kopplingsplintarna med integrerad frånkopplingsspak, kan våra kopplingspluggar lossas helt eller tas bort från kopplingsplinten och respektive applikation och erbjuder ett flexibelt alternativ till våra standardfrånskiljare.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | Q 10 SAK4 | Utförande |
| Art.nr. | 0368800000 | Överkoppling (plint), skruvad, grå, 32 A, Antal poler: 10, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4008190049478 | (P): 6.00, Isolerad: Nej, Bredd: 63.5 mm |
| 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 | AP SAK4-10 DB | Utförande |
| Art.nr. | 0105100000 | Ändplatta för plintar, mörkbeige, Höjd: 40 mm, Bredd: 1.5 mm, V-0, |
| GTIN (EAN) | 4008190394875 | Wemid, rastbar: Ja |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | AP SAK4-10 RT | Utförande |
| Art.nr. | 0117900000 | Ändplatta för plintar, röd, Höjd: 40 mm, Bredd: 1.5 mm, V-2, PA 66, |
| GTIN (EAN) | 4008190125059 | rastbar: Ja |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | AP SAK4-10 I | Utförande |
| Art.nr. | 0117910000 | Ändplatta för plintar, svart, Höjd: 40 mm, Bredd: 1.5 mm, V-2, PA 66, |
| GTIN (EAN) | 4008190183707 | rastbar: Ja |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | AP SAK4-10 | Utförande |
| Art.nr. | 0117960000 | Ändplatta för plintar, beige, Höjd: 40 mm, Bredd: 1.5 mm, V-2, PA 66, |
| GTIN (EAN) | 4008190081485 | rastbar: Ja |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | AP SAK4-10 BL | Utförande |
| Art.nr. | 0117980000 | Ändplatta för plintar, blå, Höjd: 40 mm, Bredd: 1.5 mm, V-2, PA 66, |
| GTIN (EAN) | 4008190171087 | rastbar: Ja |
| Förp. | 20 ST | |

SAK 4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | TW SAK4-10 HP/DBR/0.5 | Utförande |
| Art.nr. | 0197100000 | Sektionsplatta (plint), brun, mörkbeige, Höjd: 40 mm, Bredd: 0.5 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190146627 | V-2, PA 66 |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | TW 4 SAK4-10 | Utförande |
| Art.nr. | 0130160000 | Sektionsplatta (plint), beige, Höjd: 50 mm, Bredd: 1.5 mm, V-2, PA 66 |
| GTIN (EAN) | 4008190096335 | |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | TW 4 SAK4-10 BL | Utförande |
| Art.nr. | 0130180000 | Sektionsplatta (plint), blå, Höjd: 50 mm, Bredd: 1.5 mm, V-2, PA 66 |
| GTIN (EAN) | 4008190114138 | |
| Förp. | 20 ST | |
| Typ | TSCH 1 | Utförande |
| Art.nr. | 0319160000 | Skiljeskiva (plint), PA 66, beige, Varaktig driftstemperatur, max.: 100 |
| GTIN (EAN) | 4008190097219 | °C |
| Förp. | 100 ST | |
| Typ | TSCH 2 | Utförande |
| Art.nr. | 0353660000 | Skiljeskiva (plint), PA 66, beige, Varaktig driftstemperatur, max.: 100 |
| GTIN (EAN) | 4008190128432 | °C |
| Förp. | 100 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 | STB 14/D5/2.3/M3 SAK2.5 | Utförande |
| Art.nr. | 0168600000 | SAK-serien, mätthylsa |
| GTIN (EAN) | 4008190135225 | |
| Förp. | 50 ST | |

Montagehållare



Vi erbjuder en bred portfölj med växande stöd för enkel hantering och komplettering av våra produkter. Från olika verktyg till isoleringshylsa och olika skruvar är våra komponenter så detaljerade att de stämmer överens med varandra och på så sätt underlättar sammanställningen i enlighet med respektive standard- och skyddsbestämmelser.

SAK 4

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

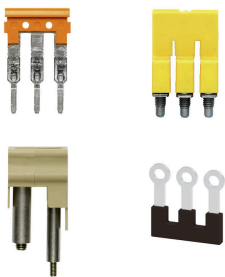
www.weidmueller.com

Tillbehör

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | BFSC M3X22 PA/RT | Utförande |
| Art.nr. | 0128900000 | Infästningsskruv (plint), 3.00 mm, Polyamid 66, Djup: 4.8 mm, Bredd: |
| GTIN (EAN) | 4008190084158 | 4.8 mm, Höjd: 22 mm |
| Förp. | 100 ST | |
| Typ | BFSC M3X25 | Utförande |
| Art.nr. | 0292500000 | Infästningsskruv (plint), 3.00 mm, Stål, Djup: 4.8 mm, Bredd: 4.8 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190177027 | Höjd: 25 mm |
| Förp. | 100 ST | |

Överkopplingar



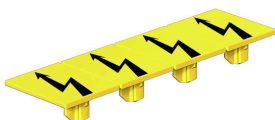
Fördelningen eller mångfaldigandet av en potential till angränsande kopplingsplinter genomförs via en överkoppling. Ytterligare insatser från kabeldragning kan lätt undvikas. Även om polerna bryts ut är kontaktens tillförlitlighet i kopplingsplintar fortfarande garanterad. Vår portfölj erbjuder pluggbara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

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | VH 13.5/4.9/3.3 | Utförande |
| Art.nr. | 0248500000 | Distanshylsa (plint), skruvad, Bredd: 4.9 mm, Höjd: 4.9 mm, Djup: |
| GTIN (EAN) | 4008190022723 | 13.5 mm, Antal poler: 1, Koppar |
| Förp. | 100 ST | |
| Typ | VH 19/5/3.4 | Utförande |
| Art.nr. | 0285100000 | Distanshylsa (plint), skruvad, Bredd: 5 mm, Höjd: 5 mm, Djup: 17.5, |
| GTIN (EAN) | 4008190189297 | Antal poler: 1, Cu Zn |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | VL 2 SAK4 | Utförande |
| Art.nr. | 0197000000 | Överkoppling (plint), skruvad, grå, 32 A, Antal poler: 2, Delning i mm |
| GTIN (EAN) | 4008190000271 | (P): 6.50, Isolerad: Nej, Bredd: 6 mm |
| Förp. | 50 ST | |

Varningsskydd

Varningsanvisning beröringsskydd med en blixtsymbol ger mer säkerhet till människa och maskin. De används när yttre spänning måste anges inom applikationen.



Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | AD 4 SAK4 | Utförande |
| Art.nr. | 0285300000 | Plintskydd, gul, PVC, Höjd: 25 mm, Bredd: 25.6 mm, Djup: 1 mm, V-2 |
| GTIN (EAN) | 4008190072902 | |
| Förp. | 50 ST | |

SAK 4

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.

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

- Stort urval av märkningar klara att användas
- Remsmontage 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 5/6.5 MC NE WS | Utförande |
| Art.nr. | 1609840000 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 6.5 mm, Delning i mm (P): 6.50 |
| GTIN (EAN) | 4008190203429 | Weidmueller, vit |
| Förp. | 900 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.

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

- Stort urval av märkningar klara att användas
- Remsmontage 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 5/6.5 MC SDR | Utförande |
| Art.nr. | 1609850000 | Dekafix, Plintmärkning, 5 x 6.5 mm, Delning i mm (P): 6.50 |
| GTIN (EAN) | 4008190456610 | Weidmueller, enligt kundönskan |
| Förp. | 180 ST | |

SAK 4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

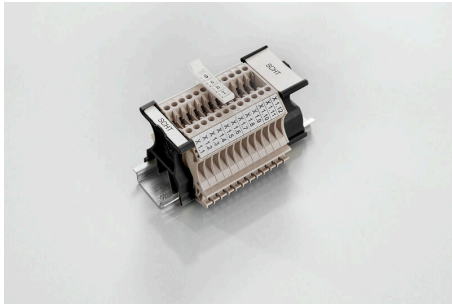
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

SchT Skylthållarevarianter



SchT 5 S gruppskylthållare snäpps direkt på TS 32 montageskena (G-rail) eller TS 35 montageskena (top-hat rail). Oberoende av plint och plint typ kan plintlistmärkning utföras.

SchT 5 och SchT 5 S används med ESO 5, STR 5 skyddsremсор.

SchT 7 är en ledad gruppskylthållare för insticksskyltar som möjliggör enkel åtkomst till klämskruven.

SchT 7 används med ESO 7, STR 7 skyddsremсор eller DEK 5.

Insticksskyltar och skyddsremсор finns under tillbehör.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SCHT 7 | Utförande |
| Art.nr. | 0517960000 | SCHT, Plintmärkning, 39.3 x 8 mm, Delning i mm (P): 7.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190001742 | Weidmueller, vit |
| 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 | PS 2.3 RT | Utförande |
| Art.nr. | 0180400000 | Testadapter (plint), 230 V, 20 mA |
| GTIN (EAN) | 4008190060121 | |
| Förp. | 20 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.

SAK 4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

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 | |

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 | STA 1/ZA SAK4-10 | Utförande |
| Art.nr. | 1632450000 | Testadapter (plint), 1.5 mm ² , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN) | 4008190209636 | |
| Förp. | 25 ST | |