

WTL 6/1/STB/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

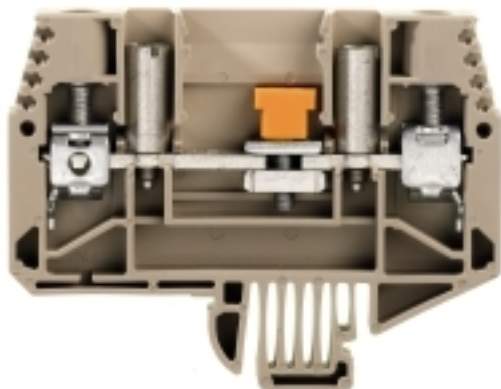
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku



Kabeláž proudového a napěťového transformátoru

Naše testovací a rozpojovací svorkovnice s pružinovou nebo šroubovou technologií umožňují vytvoření všech důležitých převodníkových obvodů pro bezpečné a sofistikované měření proudu, napětí a výkonu.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|-----------------|---|
| Verze | Zkušební odpojovací svorka, Šroubové připojení, 6 mm², 630 V, 41 A, Kluzná matice, Příčné odpojení: bez, Integrovaná testovací zdířka: Ano, TS 32, Tmavě béžová |
| Objednací číslo | 1017000000 |
| Typ | WTL 6/1/STB/32 |
| GTIN (EAN) | 4008190169039 |
| Množství | 50 ks |

Datum vytvoření 2. července 2024 9:58:13 CEST

Stav katalogu 29.06.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

WTL 6/1/STB/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|--------------------------|------------|---------------------|-----------|
| Hloubka | 47,5 mm | Hloubka (v palcích) | 1,87 inch |
| Hloubka včetně DIN lišty | 48,5 mm | Výška | 65 mm |
| Výška (v palcích) | 2,559 inch | Šířka | 7,9 mm |
| Šířka (v palcích) | 0,311 inch | Čistá hmotnost | 24,46 g |

Teploty

| | | | |
|-------------------------------|----------------|-------------------------------|--------|
| Skladovací teplota | -25 °C...55 °C | Trvalá provozní teplota, min. | -50 °C |
| Trvalá provozní teplota, max. | 120 °C | | |

Specifikace systému

| | | | |
|-------------------------------|---|---------------------|-----|
| Verze | Šroubové připojení, Odpojovací prvek, s konektory samícemi, Jeden konec bez konektoru | Nutná koncová deska | Ano |
| Počet potenciálů | 1 | Počet úrovní | 1 |
| Počet svěrných bodů na úroveň | 2 | Počet pólů na řadu | 1 |
| Úrovně propojené interně | Ne | PE připojení | Ne |
| Lišta | TS 32 | N-funkce | Ne |
| PE funkce | Ne | Funkce PEN | Ne |

Údaje materiálu

| | | | |
|------------------------------|-------|---------|--------------|
| Materiál | Wemid | Barevný | Tmavě béžová |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0 | | |

2 upnutelné vodiče (H05V/H07V) se stejným průřezem (jmenovité připojení)

| | | | |
|---|---------------------|---|---------------------|
| Průřez připojení vodiče, jemně stáčené, dva přisvorkované vodiče, min. | 0,5 mm ² | Průřez vodiče, jemně stáčený, dva přisvorkované vodiče, max. | 2,5 mm ² |
| Průřez vodičového připojení, jemně slané a s koncovkami DIN 46228/1, 2 upnutelné vodiče, max. | 2,5 mm ² | Průřez vodičového připojení, jemně slané a s koncovkami DIN 46228/1, 2 upnutelné vodiče, min. | 0,5 mm ² |

CSA data hodnocení

| | | | |
|--------------------------|----------------|--------------------------|--------|
| Průřez vodiče max. (CSA) | 8 AWG | Průřez vodiče min. (CSA) | 20 AWG |
| Velikost napětí C (CSA) | 300 V | Velikost proudu C (CSA) | 45 A |
| Č. osvědčení (CSA) | 200039-1057876 | | |

Další technická data

| | | | |
|-----------------|-----------|---------------------------------------|----|
| Otevřené strany | pravá | Počet podobných svorek | 1 |
| Typ montáže | Příchytka | Verze testovaná ve výbušném prostředí | Ne |

Data hodnocení

| | | | |
|-----------------------------------|-------------------|--|---------|
| Jmenovitý průřez | 6 mm ² | Jmenovité napětí | 630 V |
| Jmenovité DC napětí | 630 V | Jmenovitý proud | 41 A |
| Proud při maximu vodičů | 57 A | Vnitřní odpor podle IEC 60947-7-x | 0,78 mΩ |
| Jmenovité impulzní výdržné napětí | 6 kV | Ztráta výkonu v souladu s normou IEC 60947-7-x | 1,31 W |
| Závažnost znečištění | 3 | | |

WTL 6/1/STB/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Odpojovací svorkovnice

| | | | |
|---|---------------|---|--------|
| Drážky | Kluzná matice | Integrovaná testovací zdířka | Ano |
| Příčné odpojení | bez | Utahovací moment, max. oddělovač šroubu | 0,7 Nm |
| Utahovací moment, min. oddělovač šroubu | 0,5 Nm | | |

UL data hodnocení

| | | | |
|--|--------|--|--------|
| Průřez vodiče propojení v terénu max. (UR) | 8 AWG | Průřez vodiče propojení v terénu min. (UR) | 20 AWG |
| Průřez vodiče propojení z výroby max. (UR) | 8 AWG | Průřez vodiče propojení z výroby min. (UR) | 20 AWG |
| Velikost napětí C (UR) | 300 V | Velikost proudu C (UR) | 45 A |
| Č. osvědčení (UR) | E60693 | | |

Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

| | | | |
|--|---------------------|--|---------------------|
| Délka odizolování | 12 mm | Měřidlo podle IEC 60947-1 | A5 |
| Počet připojení | 2 | Průřez propojení AWG, max. | AWG 8 |
| Průřez propojení AWG, min. | AWG 20 | Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/1, max. | 6 mm ² |
| Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/1, min. | 0,5 mm ² | Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/4, max. | 6 mm ² |
| Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/4, min. | 0,5 mm ² | Průřez připojení vodiče, pevné jádro, max. | 10 mm ² |
| Průřez připojení vodiče, pevné jádro, min. | 0,5 mm ² | Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max. | 10 mm ² |
| Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min. | 0,5 mm ² | Průřez připojení vodičů, splétané, max. | 10 mm ² |
| Průřez připojení vodičů, splétané, min. | 1,5 mm ² | Směr připojení | na straně |
| Svěrný šroub | M 3,5 | Typ připojení | Šroubové připojení |
| Upínací rozsah, max. | 10 mm ² | Upínací rozsah, min. | 0,5 mm ² |
| Utahovací moment, max. | 1,6 Nm | Utahovací moment, min. | 1 Nm |
| Velikost nože | 0,8 x 4,0 mm | Úroveň krouticího momentu s elektrickým šroubovákem DMS | 3 |

Všeobecně

| | | | |
|----------------------------|--------|----------------------------|-------|
| Lišta | TS 32 | Průřez propojení AWG, max. | AWG 8 |
| Průřez propojení AWG, min. | AWG 20 | | |

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000902 | ETIM 7.0 | EC000902 |
| ETIM 8.0 | EC000902 | ETIM 9.0 | EC000902 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-26 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-26 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-26 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-26 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-26 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-09 |

Shoda produktu s prostředím

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | Oeb7d846-d0a1-43e5-93a4-d7c6856c4cda |

WTL 6/1/STB/32

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



| | |
|-----------------------|--------|
| ROHS | Shoda |
| UL File Number Search | Web UL |
| Č. osvědčení (UR) | E60693 |

Soubory ke stažení

| | |
|---|---|
| Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě | CB Test Certificate CB Certificate CE Declaration of Conformity UKCA declaration of conformity Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10 |
| Technické údaje | CAD data – STEP |
| Technické údaje | Zuken E3.S |
| Uživatelská dokumentace | StorageConditionsTerminalBlocks |
| Katalogy | Catalogues in PDF-format |

WTL 6/1/STB/32**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy



WTL 6/1/STB/32

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Bočnice



Kabeláž proudového a napěťového transformátoru

Naše testovací a rozpojovací svorkovnice s pružinovou nebo šroubovou technologií umožňují vytvoření všech důležitých převodníkových obvodů pro bezpečné a sofistikované měření proudu, napětí a výkonu.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|-----------------|----------------------------|--|
| Typ | WTW WTL6/1 DB | Verze |
| Objednací číslo | 6068400000 | Testovací adaptér (svorka) |
| GTIN (EAN) | 4008190091996 | |
| Množství | 20 ks | |
| Typ | WAP WTL6/1 | Verze |
| Objednací číslo | 6068300000 | Koncová deska (svorky), 65 mm x 1.5 mm, Tmavě béžová |
| GTIN (EAN) | 4008190088330 | |
| Množství | 20 ks | |

Prázdné



Štítek Dekafix (DEK) je univerzální štítek pro všechny vodiče a zásuvné konektory i elektronické sub-sestavy. Tento systém je ideální pro krátké číselné sekvence a zahrnuje širokou řadu předtištěných značek. Pásky pro rychlou instalaci v jediném pracovním kroku. Potisk je dobře čitelný, má perfektní kontrast a je k dispozici v různých šířkách.

- Široká řada potitštěných značek pro okamžité použití
- Pásky pro rychlou instalaci
- Značky na konektory vhodné pro všechny kabelové konektory
- K dispozici jako čisté MultiCard, nebo se standardním potiskem

Pro vlastní potisk: Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|-----------------|----------------------------|---|
| Typ | DEK 5/8 MC NE WS | Verze |
| Objednací číslo | 6856740000 | Dekafix, Označení svorek, 5 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00 |
| GTIN (EAN) | 4032248400850 | Weidmueller, Bílá |
| Množství | 800 ks | |

WTL 6/1/STB/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Řada SAK

SAK
Series

Dělicí desky se používá pro optické oddělení obvodů nebo pro elektrickou izolaci od sousedních propojek. Na rozdíl od bočnice může být obrys větší než sousední svorkovnice. Neměl by však být menší, protože jinak již nelze udržet požadovaný odstup a povrchovou vzdálenost v rámci aplikace.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|-----------------|----------------------------|--|
| Typ | TSCH 2 | Verze |
| Objednací číslo | 6353660000 | Malá předělová deska (svorka), PA 66, Běžová, Trvalá provozní teplota, |
| GTIN (EAN) | 4008190128432 | max.: 100 °C |
| Množství | 100 ks | |

Testovací zdířky



Zkušební zásuvka slouží k připojení zkušebních zařízení se standardní zástrčkou 4.0. V závislosti na potenciálu v rámci aplikace lze zvolit různé barvy zkušebních zásuvek pro rychlé a snadné údržbářské práce.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|-----------------|----------------------------|---|
| Typ | STB 25 IH/BL | Verze |
| Objednací číslo | 6343400000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 13 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190107192 | Hloubka: 30.5 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 35 IH/GN | Verze |
| Objednací číslo | 6388900000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 8 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190010409 | Hloubka: 37.5 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 35 IH/RT | Verze |
| Objednací číslo | 6388800000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 8 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190177485 | Hloubka: 37.5 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 35 IH/BL | Verze |
| Objednací číslo | 6388700000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 8 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190082383 | Hloubka: 37.5 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 30.5 IH/VI | Verze |
| Objednací číslo | 6341600000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 10 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190026035 | Hloubka: 31.7 mm |
| Množství | 50 ks | |

Příslušenství

| | | |
|-------------------|----------------------------|---|
| Typ | STB 30.5 IH/RT | Verze |
| Objednávací číslo | 6341300000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 10 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190157852 | Hloubka: 31.7 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 30.5 IH/GE | Verze |
| Objednávací číslo | 6341500000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 10 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190130961 | Hloubka: 31.7 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 25 IH/VI | Verze |
| Objednávací číslo | 6271300000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 13 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190111342 | Hloubka: 30 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 30.5 IH/BL | Verze |
| Objednávací číslo | 6341200000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 10 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190044077 | Hloubka: 31.7 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 25 IH/SW | Verze |
| Objednávací číslo | 6271500000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 13 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190030162 | Hloubka: 30 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 35 IH/GE | Verze |
| Objednávací číslo | 6389000000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 8 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190396985 | Hloubka: 37.5 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 25 IH/RT | Verze |
| Objednávací číslo | 6343300000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 13 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190034115 | Hloubka: 30.5 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 25 IH/GN | Verze |
| Objednávací číslo | 6271200000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 13 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190155889 | Hloubka: 30.5 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 35 IH/GR | Verze |
| Objednávací číslo | 6388600000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 8 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190140656 | Hloubka: 37.5 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 35 IH/VI | Verze |
| Objednávací číslo | 6389100000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 8 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190137755 | Hloubka: 37.5 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 25 IH/GR | Verze |
| Objednávací číslo | 6271400000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 13 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190029692 | Hloubka: 30 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 30.5 IH/GN | Verze |
| Objednávací číslo | 6341400000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 10 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190008093 | Hloubka: 31.7 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 25 IH/GE | Verze |
| Objednávací číslo | 6267200000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 13 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190002862 | Hloubka: 30 mm |
| Množství | 50 ks | |

WTL 6/1/STB/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

| | | |
|------------------|----------------------------|---|
| Typ | STB 30.5 IH/SW | Verze |
| Objednáací číslo | 6341000000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 10 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190015299 | Hloubka: 31.7 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 30.5 IH/GR | Verze |
| Objednáací číslo | 6341100000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 10 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190083960 | Hloubka: 31.7 mm |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | STB 35 IH/SW | Verze |
| Objednáací číslo | 6388500000 | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 8 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190089726 | Hloubka: 37.5 mm |
| Množství | 50 ks | |

Řada W



Nabídka produktů Weidmüller zahrnuje koncové držáky, které zaručují trvalou a spolehlivou montáž na přípojnicí a které brání sklouznutí. K dispozici jsou verze se šrouby i bez šroubů. Koncový držák nabízí více možnosti označení, také místo pro skupinové značky a rovněž držák zkušební zástrčky.

Všeobecné objednáací údaje

| | | |
|------------------|----------------------------|---|
| Typ | WEW 35/2 | Verze |
| Objednáací číslo | 6061200000 | Bočnice, Wemid, Tmavě béžová, Lišta: TS 35, Přišroubováno |
| GTIN (EAN) | 4008190030230 | |
| Množství | 50 ks | |

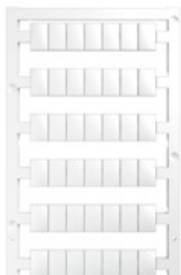
WTL 6/1/STB/32

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Prázdné



Značky WS jsou ideální volbou pro konektory řady W. Díky jejich systémové kompatibilitě lze WS štítky využít i s řadami I a Z. Velká plocha na značení umožňuje dlouhé řetězce znaků, ale také víceřádkový text.

Štítky WS jsou ideální na značení pomocí dlouhých řetězců znaků. Díky osvědčenému formátu MultiCard je možný tisk pomocí tiskárny PrintJet CONNECT nebo plotteru.

- Lze nasazovat v pásech nebo jednotlivě
- Štítky v ověřeném formátu MultiCard

Pro vlastní potisk: Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|-----------------|----------------------------|--|
| Typ | WS 12/8 PLUS MC NE WS | Verze |
| Objednací číslo | 6906000000 | WS, Označení svorek, 12 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN) | 4032248528158 | Bílá |
| Množství | 420 ks | |

Zámek spínače



Zámek spínače lze do svorkovnice snadno zasunout shora. Zámek spínače zabraňuje neoprávněnému otevření nebo uzavření obvodů, protože blokuje odpojovací páčku v příslušné poloze.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|-----------------|----------------------------|---------------------------------------|
| Typ | SSP 3 SAKT1 | Verze |
| Objednací číslo | 6531760000 | Blokovací zařízení (svorka), Oranžová |
| GTIN (EAN) | 4008190130787 | |
| Množství | 100 ks | |

WTL 6/1/STB/32

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

DEK 5/8



WS/ DEK

MultiMark značky používají inovativní kompozitní materiál sestávající ze dvou komponent. Tuhý okraj podkladu značky se bezpečně připevňuje ke konektoru. Díky elastické povrchové úpravě se značka snadno připevňuje. Tento speciálně ražený materiál lze natáhnout, čímž lze pokrýt různé rozestupy, které se obzvláště u dlouhých svorkovnic nasčítají. Další výhoda: na materiál povrchu se skvěle tiskne a tím zaručuje trvanlivé značení odolné proti opotřebení. Rozlišení tisku 300 dpi také umožňuje velmi snadno čitelný potisk.

Vaše výhody s MultiMark

- Kompatibilní s modulárními svorkovnicemi společnosti Weidmüller
- Pevně držící a odolný tisk
- Kontinuální pásy šetří s časem při instalaci
- Snadná instalace díky inovativnímu kompozitnímu materiálu
- Velké pole pro štítek pro optimální čitelnost
- Vysoká flexibilita díky nezávislosti na výrobci

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|-----------------|----------------------------|---|
| Typ | DEK 5/8 MM WS | Verze |
| Objednací číslo | 6007130000 | Dekafix, Označení svorek, 5 x 8 mm, Weidmueller, Bílá |
| GTIN (EAN) | 4050118392012 | |
| Množství | 500 ks | |

Zkratovací prvky



Zkratovací můstky se vkládají do dvou svorkovnic pro zapojení přístrojových transformátorů. Pomocí zkratovacího můstku lze v rámci aplikace pro údržbářské práce realizovat požadovaný zkrat.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|-----------------|----------------------------|---|
| Typ | QVS 4 SAKT1+2 | Verze |
| Objednací číslo | 6307400000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190091941 | 12.00, Izolované: Ano, 41 A, Běžová |
| Množství | 20 ks | |
| Typ | QVS 3 SAKT1+2 | Verze |
| Objednací číslo | 6329300000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190084714 | 12.00, Izolované: Ano, 41 A, Běžová |
| Množství | 20 ks | |

WTL 6/1/STB/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

| | | |
|-------------------|----------------------------|--|
| Typ | QVS 2 SAKT1+2 | Verze |
| Objednávací číslo | 6307300000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190036140 | 12.00, Izolované: Ano, 41 A, Běžová |
| Množství | 20 ks | |
| Typ | QVS 2/4 SAKT4 | Verze |
| Objednávací číslo | 6319260000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190136512 | 12.00, Izolované: Ano, 32 A, Oranžová |
| Množství | 20 ks | |
| Typ | QVS 2/S SAKT1+2 | Verze |
| Objednávací číslo | 6358460000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190157937 | 12.00, Izolované: Ano, 41 A, Běžová |
| Množství | 20 ks | |
| Typ | QS 2/8/4 | Verze |
| Objednávací číslo | 6270960000 | Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN) | 4008190077006 | Izolované: Ano, 44 A, Běžová |
| Množství | 20 ks | |

Držák štítku značení



Držák značky nabízí možnost dodatečné montáže standardních značek s roztečí 5 nebo 5,1 mm. Úhlové držáky lze volitelně zacvaknout a lze je namontovat do všech standardních označovacích kanálů modulárních svorkovnic Klippon® Connect. Typy montážních značek naleznete v příslušném příslušenství držáku označení.

Všeobecné objednávací údaje

| | | |
|-------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| Typ | BZT 1 WS 10/5 | Verze |
| Objednávací číslo | 6805490000 | Příslušenství, Držák štítku značení |
| GTIN (EAN) | 4032248270231 | |
| Množství | 100 ks | |
| Typ | BZT 1 ZA WS 10/5 | Verze |
| Objednávací číslo | 6805520000 | Příslušenství, Držák štítku značení |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| Množství | 100 ks | |

WTL 6/1/STB/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

QL / SAK 6N



Propojku lze snadno montovat a odmontovat. Díky velkému povrchu kontaktu lze přenášet i vysoké proudy s maximální spolehlivostí kontaktu.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|-----------------|----------------------------|---|
| Typ | QL 3 SAK6N | Verze |
| Objednací číslo | 6194400000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P): 7.90, |
| GTIN (EAN) | 4008190063351 | Izolované: Ne, 41 A, Šedá |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | QL 2 SAK6N | Verze |
| Objednací číslo | 6194300000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 7.90, |
| GTIN (EAN) | 4008190182854 | Izolované: Ne, 41 A, Šedá |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | QL 10 SAK6N | Verze |
| Objednací číslo | 6338300000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 10, Rozteč v mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190176679 | 7.90, Izolované: Ne, 41 A, Šedá |
| Množství | 20 ks | |
| Typ | QL 4 SAK6N | Verze |
| Objednací číslo | 6194500000 | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): 7.90, |
| GTIN (EAN) | 4008190025601 | Izolované: Ne, 57 A, Šedá |
| Množství | 50 ks | |

Spojovací vložky



Všeobecné objednací údaje

| | | |
|-----------------|----------------------------|--|
| Typ | VH 12/4.9/3.3 | Verze |
| Objednací číslo | 6249000000 | Spojovací objímka (svorka), Výška: 4.9 mm, Šířka: 4.9 mm, Hloubka: |
| GTIN (EAN) | 4008190129507 | 12 mm, Měď |
| Množství | 100 ks | |
| Typ | VH 19/6.3/4.3 | Verze |
| Objednací číslo | 6318000000 | Spojovací objímka (svorka), Výška: 6 mm, Šířka: 6 mm, Hloubka: 19 |
| GTIN (EAN) | 4008190059460 | mm, Cu Zn |
| Množství | 50 ks | |

WTL 6/1/STB/32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Připevňovací šrouby



Upevňovací šrouby upevňují zkratovací můstek v rámci aplikace. Pokud je zkratovací můstek zasunutý mezi dvě sousední svorkovnice do zkratové polohy, lze jej upevnit pomocí upevňovacího šroubu. Tím je zajištěno trvalé spojení nebo zkrat.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|-----------------|----------------------------|---|
| Typ | BS 25 IH/SW SAKT1 | Verze |
| Objednací číslo | 6335200000 | Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190114039 | |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | BS 25 IH/GR SAKT1 | Verze |
| Objednací číslo | 6335300000 | Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190136864 | |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | KISC M3X20 SAK 10 CU5 | Verze |
| Objednací číslo | 6377100000 | SAK řada, Upevňovací šroub, Měď |
| GTIN (EAN) | 4008190060350 | |
| Množství | 100 ks | |
| Typ | BS 25 O.IH SAKT1 | Verze |
| Objednací číslo | 6334700000 | Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190118839 | |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | BS 25 IH/RT SAKT1 | Verze |
| Objednací číslo | 6335500000 | Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190118877 | |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | BS 25 IH/GE SAKT1 | Verze |
| Objednací číslo | 6335700000 | Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190189235 | |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | BS 25 IH/GN SAKT1 | Verze |
| Objednací číslo | 6335600000 | Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190113490 | |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | BS 25 IH/BL SAKT1 | Verze |
| Objednací číslo | 6335400000 | Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190086879 | |
| Množství | 50 ks | |
| Typ | BS 25 IH/VI SAKT1 | Verze |
| Objednací číslo | 6335800000 | Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm |
| GTIN (EAN) | 4008190039196 | |
| Množství | 50 ks | |