

## WTL 6/3/STB SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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, 500 V, 41 A, Kluzná matice, Příčné odpojení: bez, Integrovaná testovací zdířka: Ano, TS 35, Tmavě béžová |
| Objednací číslo | <a href="#">1060370000</a>  |
| Typ             | WTL 6/3/STB SW  |
| GTIN (EAN)      | 4032248812974   |
| Množství        | 50 ks   |

## WTL 6/3/STB SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

|                          |            |                     |           |
|--------------------------|------------|---------------------|-----------|
| Hloubka                  | 64 mm      | Hloubka (v palcích) | 2,52 inch |
| Hloubka včerně DIN lišty | 65 mm      | Výška               | 87 mm     |
| Výška (v palcích)        | 3,425 inch | Šířka               | 7,9 mm    |
| Šířka (v palcích)        | 0,311 inch | Čistá hmotnost      | 34,14 g   |

## Teploty

|                               |                |                               |        |
|-------------------------------|----------------|-------------------------------|--------|
| Skladovací teplota            | -25 °C...55 °C | Trvalá provozní teplota, min. | -50 °C |
| Trvalá provozní teplota, max. | 130 °C         |                               |        |

## Specifikace systému

|                               |  |                     |    |
|-------------------------------|--|---------------------|----|
| Verze                         | Šroubové připojení, Odpojovací prvek, pro zásuvné připojení, zavřené | Nutná koncová deska | Ne |
| 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 35  | 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 <sup>2</sup> | Průřez vodiče, jemně stáčený, dva přisvorkované vodiče, max.                                  | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Průřez vodičového připojení, jemně slané a s koncovkami DIN 46228/1, 2 upnutelné vodiče, max. | 2,5 mm <sup>2</sup> | Průřez vodičového připojení, jemně slané a s koncovkami DIN 46228/1, 2 upnutelné vodiče, min. | 0,5 mm <sup>2</sup> |

## 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 | zařeno    | Počet podobných svorek                | 1  |
| Typ montáže     | Přichytka | Verze testovaná ve výbušném prostředí | Ne |

## Data hodnocení

|                                   |                   |  |         |
|-----------------------------------|-------------------|--|---------|
| Jmenovitý průřez                  | 6 mm <sup>2</sup> | Jmenovité napětí                               | 500 V   |
| Jmenovité DC napětí               | 500 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  |
| Kategorie rázového napětí         | III               | Závažnost znečištění                           | 3       |

## WTL 6/3/STB SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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)                     | 600 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 <sup>2</sup>   |
| Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/1, min. | 0,5 mm <sup>2</sup> | Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/4, max. | 6 mm <sup>2</sup>   |
| Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/4, min. | 0,5 mm <sup>2</sup> | Průřez připojení vodiče, pevné jádro, max.                             | 10 mm <sup>2</sup>  |
| Průřez připojení vodiče, pevné jádro, min.                             | 0,5 mm <sup>2</sup> | Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max.                           | 10 mm <sup>2</sup>  |
| Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min.                           | 0,5 mm <sup>2</sup> | Průřez připojení vodičů, splétané, max.                                | 10 mm <sup>2</sup>  |
| Průřez připojení vodičů, splétané, min.                                | 10 mm <sup>2</sup>  | Směr připojení   | na straně           |
| Svěrný šroub   | M 3,5               | Typ připojení  | Šroubové připojení  |
| Upínací rozsah, max.   | 10 mm <sup>2</sup>  | Upínací rozsah, min.   | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Utahovací moment, max.   | 1,6 Nm              | Utahovací moment, min.   | 0,8 Nm              |
| Velikost nože  | 0,8 x 4,0 mm        | Úroveň krouticího momentu s elektrickým šroubovákem DMS                | 3                   |

## Všeobecně

|                            |        |                            |       |
|----------------------------|--------|----------------------------|-------|
| Lišta                      | TS 35  | 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 6/3/STB SW

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

[www.weidmueller.com](http://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 | <a href="#">CB Test Certificate</a><br><a href="#">CB Certificate</a><br><a href="#">CE Declaration of Conformity</a><br><a href="#">UKCA declaration of conformity</a><br><a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a> |
| Technické údaje                         | <a href="#">CAD data – STEP</a>   |
| Technické údaje                         | <a href="#">Zuken E3.S</a>  |
| Uživatelská dokumentace                 | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>   |
| Katalogy                                | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>  |

### WTL 6/3/STB SW

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

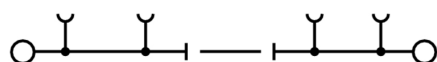
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Nákresy



## WTL 6/3/STB SW

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

www.weidmueller.com

## Příslušenství

### Zámek spínače

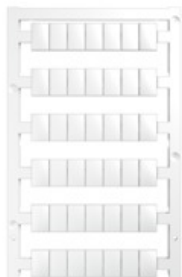


Zámek spínače lze do svorkovnice snadno zasunout shora. Zámek spínače zabraňuje neoprávněnému otevření nebo uzavření obvodů, protože blokuje odpojovací páčku v příslušné poloze.

### Všeobecné objednací údaje

|                 |                           |                                       |
|-----------------|---------------------------|---------------------------------------|
| Typ             | SSP WTL6/2                | Verze                                 |
| Objednací číslo | <a href="#">604200000</a> | Blokovací zařízení (svorka), Oranžová |
| GTIN (EAN)      | 4008190080532             |                                       |
| Množství        | 100 ks                    |                                       |

### 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 | <a href="#">906000000</a> | WS, Označení svorek, 12 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00 Weidmueller, |
| GTIN (EAN)      | 4032248528158             | Bílá   |
| Množství        | 420 ks                    |  |

## WTL 6/3/STB SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

## Bočnice

**Kabeláž proudového a napětového 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             | WAP WTL6/3                 | Verze  |
| Objednací číslo | <a href="#">6879910000</a> | Koncová deska (svorky), 87 mm x 2 mm, Tmavě béžová |
| GTIN (EAN)      | 4032248477074              |  |
| 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 potiskovaných 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 | <a href="#">6856740000</a> | Dekafix, Označení svorek, 5 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00 |
| GTIN (EAN)      | 4032248400850              | Weidmueller, Bílá   |
| Množství        | 800 ks                     |   |

## WTL 6/3/STB SW

**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 | <a href="#">6007130000</a> | Dekafix, Označení svorek, 5 x 8 mm, Weidmueller, Bílá |
| GTIN (EAN)      | 4050118392012              |   |
| Množství        | 500 ks                     |   |

#### Testovací konektory



Testovací adaptéry a testovací zástrčky se používají pro elektrické připojení mezi svorkovnicemi a testovacím zařízením. Tímto způsobem lze elektrický kontakt vytvořit v propojeném stavu a měření lze provést snadno.

#### Všeobecné objednací údaje

|                 |                            |                                   |
|-----------------|----------------------------|-----------------------------------|
| Typ             | PS 4 F.STB 4               | Verze                             |
| Objednací číslo | <a href="#">6299600000</a> | Testovací adaptér (svorka), 230 V |
| GTIN (EAN)      | 4008190074043              |                                   |
| Množství        | 20 ks                      |                                   |



## WTL 6/3/STB SW

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

www.weidmueller.com

## Příslušenství

### ZGB pantové skupinové držáky



ZGB 15 je otočný držák štítků. Tento držák na značky může pojmout značky na konektory Dekafix 5, WS 12/5 nebo vkládací štítky ESO 15.  
ZGB 30 je otočný držák štítků. Tento držák na značky může pojmout značky na konektory Dekafix 5, WS 12/5 nebo vkládací štítky ESO 7.  
Zasouvací štítky a ochranné pásky neleznete pod záložkou „Příslušenství“.

### Všeobecné objednací údaje

|                 |                            |  |
|-----------------|----------------------------|--|
| Typ             | ZGB 30                     | Verze  |
| Objednací číslo | <a href="#">6611930000</a> | Označení svorek, Označení svorek, 32 x 7 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN)      | 4008190002251              | Weidmueller, Bílá  |
| Množství        | 20 ks                      |  |
| Typ             | ZGB 15                     | Verze  |
| Objednací číslo | <a href="#">6636530000</a> | Označení svorek, Označení svorek, 15 x 7 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN)      | 4008190297053              | Weidmueller, Bílá  |
| Množství        | 20 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             | WKS 1/3                    | Verze   |
| Objednací číslo | <a href="#">6604290000</a> | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P): 14.10, Izolované: Ano, 41 A, Oranžová |
| GTIN (EAN)      | 4008190164027              |   |
| Množství        | 50 ks                      |   |
| Typ             | WKS 1/2                    | Verze   |
| Objednací číslo | <a href="#">6604270000</a> | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 14.10, Izolované: Ano, 41 A, Oranžová |
| GTIN (EAN)      | 4008190863432              |   |
| Množství        | 50 ks                      |   |
| Typ             | WKS 1/4                    | Verze   |
| Objednací číslo | <a href="#">6604310000</a> | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): 14.10, Izolované: Ano, 41 A, Oranžová |
| GTIN (EAN)      | 4008190886851              |   |
| Množství        | 50 ks                      |   |

## WTL 6/3/STB SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

## 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 objednací údaje

|                 |                            |                                     |
|-----------------|----------------------------|-------------------------------------|
| Typ             | BZT 1 WS 10/5              | Verze                               |
| Objednací číslo | <a href="#">6805490000</a> | Příslušenství, Držák štítku značení |
| GTIN (EAN)      | 4032248270231              |                                     |
| Množství        | 100 ks                     |                                     |
| Typ             | BZT 1 ZA WS 10/5           | Verze                               |
| Objednací číslo | <a href="#">6805520000</a> | Příslušenství, Držák štítku značení |
| GTIN (EAN)      | 4032248270248              |                                     |
| Množství        | 100 ks                     |                                     |

6 mm<sup>2</sup>

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

## Všeobecné objednací údaje

|                 |                            |   |
|-----------------|----------------------------|---|
| Typ             | WQV 6/2                    | Verze   |
| Objednací číslo | <a href="#">6052360000</a> | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN)      | 4008190075866              | Izolované: Ano, 57 A, Žlutá   |
| Množství        | 50 ks                      |   |
| Typ             | WQV 6/5                    | Verze   |
| Objednací číslo | <a href="#">6062660000</a> | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 5, Rozteč v mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN)      | 4008190176914              | Izolované: Ano, 57 A, Žlutá   |
| Množství        | 50 ks                      |   |
| Typ             | WQV 6/3                    | Verze   |
| Objednací číslo | <a href="#">6054760000</a> | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN)      | 4008190174163              | Izolované: Ano, 57 A, Žlutá   |
| Množství        | 50 ks                      |   |
| Typ             | WQV 6/10                   | Verze   |
| Objednací číslo | <a href="#">6052260000</a> | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 10, Rozteč v mm (P):      |
| GTIN (EAN)      | 4008190153977              | 8.00, Izolované: Ano, 57 A, Žlutá                                       |
| Množství        | 20 ks                      |   |

## WTL 6/3/STB SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

|                   |                            |   |
|-------------------|----------------------------|---|
| Typ               | WQV 6/4                    | Verze   |
| Objednávací číslo | <a href="#">6054860000</a> | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN)        | 4008190180799              | Izolované: Ano, 57 A, Žlutá   |
| Množství          | 50 ks                      |   |
| Typ               | WQV 6/7                    | Verze   |
| Objednávací číslo | <a href="#">6062680000</a> | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 7, Rozteč v mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN)        | 4008190261788              | Izolované: Ano, 57 A, Žlutá   |
| Množství          | 50 ks                      |   |
| Typ               | WQV 6/6                    | Verze   |
| Objednávací číslo | <a href="#">6062670000</a> | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 6, Rozteč v mm (P): 8.00, |
| GTIN (EAN)        | 4008190261771              | Izolované: Ano, 57 A, Žlutá   |
| Množství          | 50 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 objednávací údaje

|                   |                            |   |
|-------------------|----------------------------|---|
| Typ               | STB 21.6/IH/SW WTL6/3      | Verze   |
| Objednávací číslo | <a href="#">6071040000</a> | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm, |
| GTIN (EAN)        | 4008190859985              | Hloubka: 26.6 mm  |
| Množství          | 50 ks                      |   |
| Typ               | STB 21.6/IH/GE WTL6/3      | Verze   |
| Objednávací číslo | <a href="#">6071010000</a> | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm, |
| GTIN (EAN)        | 4008190259211              | Hloubka: 26.6 mm  |
| Množství          | 50 ks                      |   |
| Typ               | STB 21.6/IH/GN WTL6/3      | Verze   |
| Objednávací číslo | <a href="#">6071020000</a> | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm, |
| GTIN (EAN)        | 4008190259228              | Hloubka: 26.6 mm  |
| Množství          | 50 ks                      |   |
| Typ               | STB 21.6/IH/DB WTL6/3      | Verze   |
| Objednávací číslo | <a href="#">6071000000</a> | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm, |
| GTIN (EAN)        | 4008190259204              | Hloubka: 26.6 mm  |
| Množství          | 50 ks                      |   |
| Typ               | STB 21.6/IH/RT WTL6/3      | Verze   |
| Objednávací číslo | <a href="#">6778990000</a> | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm, |
| GTIN (EAN)        | 4032248169665              | Hloubka: 26.6 mm  |
| Množství          | 50 ks                      |   |
| Typ               | STB 21.6/IH/VI WTL6/3      | Verze   |
| Objednávací číslo | <a href="#">6071030000</a> | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm, |
| GTIN (EAN)        | 4008190259235              | Hloubka: 26.6 mm  |
| Množství          | 50 ks                      |   |

## WTL 6/3/STB SW

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Příslušenství

|                   |                           |   |
|-------------------|---------------------------|---|
| Typ               | STB 21.6/IH/BL WTL6/3     | Verze   |
| Objednávací číslo | <a href="#">071080000</a> | Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm, |
| GTIN (EAN)        | 4008190043957             | Hloubka: 26.6 mm  |
| Množství          | 50 ks                     |   |