

## WTL 6/1

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

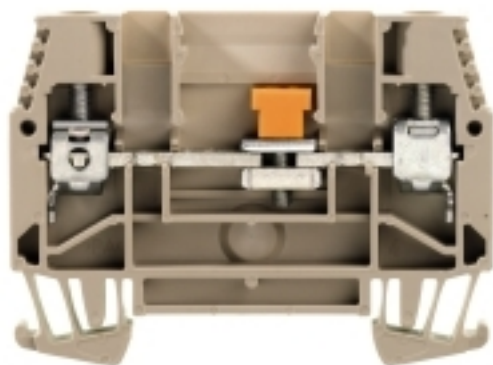
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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: Ne, TS 35, Tmavě béžová
Objednací číslo	<a href="#">1016700000</a>
Typ	WTL 6/1
GTIN (EAN)	4008190151171
Množství	50 ks

Datum vytvoření 10. května 2024 5:40:38 CEST

Stav katalogu 04.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	19,78 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, na šroubovací propojku, 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 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 připojeného vodiče, pevný, dva vodiče k upevnění svorkou, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Průřez připojeného vodiče, pevný, dva vodiče k upevnění svorkou, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Průřez připojení vodiče, jemně stáčený, 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 napětí D (CSA)	600 V
Velikost proudu C (CSA)	45 A	Velikost proudu D (CSA)	5 A
Č. osvědčení (CSA)	200039-1057876		

## Další technická data

Otevřené strany	pravá	Počet podobných svorek	1
Typ montáže	Přichytka	Verze testovaná ve výbušném prostředí	Ne

## WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Data hodnocení

Jmenovitý průřez	6 mm <sup>2</sup>	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		

## Odpojovací svorkovnice

Drážky	Kluzná matice	Integrovaná testovací zdířka	Ne
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 <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.	1,5 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.	1 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		

## WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## 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

## 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	<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>
Brožury	

**WTL 6/1**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Nákresy



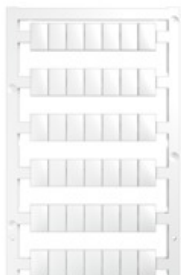
## WTL 6/1

**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	<a href="#">4906000000</a>	WS, Označení svorek, 12 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248528158	Bílá
Množství	420 ks	

### 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="#">4007130000</a>	Dekafix, Označení svorek, 5 x 8 mm, Weidmueller, Bílá
GTIN (EAN)	4050118392012	
Množství	500 ks	

## WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 2 SAK6N	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6194300000</a>	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 4 SAK6N	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6194500000</a>	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): 7.90,
GTIN (EAN)	4008190025601	Izolované: Ne, 57 A, Šedá
Množství	50 ks	
Typ	QL 3 SAK6N	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6194400000</a>	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 10 SAK6N	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6338300000</a>	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 10, Rozteč v mm (P):
GTIN (EAN)	4008190176679	7.90, Izolované: Ne, 41 A, Šedá
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	QVS 4 SAKT1+2	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6307400000</a>	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 2 SAKT1+2	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6307300000</a>	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P):
GTIN (EAN)	4008190036140	12.00, Izolované: Ano, 41 A, Běžová
Množství	20 ks	

## WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

Typ	QVS 2/S SAKT1+2	Verze
Objednáací číslo	<a href="#">6358460000</a>	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P):
GTIN (EAN)	4008190157937	12.00, Izolované: Ano, 41 A, Běžová
Množství	20 ks	
Typ	QVS 3 SAKT1+2	Verze
Objednáací číslo	<a href="#">6329300000</a>	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P):
GTIN (EAN)	4008190084714	12.00, Izolované: Ano, 41 A, Běžová
Množství	20 ks	
Typ	QVS 2/4 SAKT4	Verze
Objednáací číslo	<a href="#">6319260000</a>	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P):
GTIN (EAN)	4008190136512	12.00, Izolované: Ano, 32 A, Oranžová
Množství	20 ks	
Typ	QS 2/8/4	Verze
Objednáací číslo	<a href="#">6270960000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4008190077006	Izolované: Ano, 44 A, Běžová
Množství	20 ks	

## 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 objednáací údaje

Typ	WAP WTL6/1	Verze
Objednáací číslo	<a href="#">6068300000</a>	Koncová deska (svorky), 65 mm x 1.5 mm, Tmavě béžová
GTIN (EAN)	4008190088330	
Množství	20 ks	
Typ	WTW WTL6/1 DB	Verze
Objednáací číslo	<a href="#">6068400000</a>	Testovací adaptér (svorka)
GTIN (EAN)	4008190091996	
Množství	20 ks	



## WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

## 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 potištěných 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	

## Spojovací vložky



## Všeobecné objednací údaje

Typ	VH 19/6.3/4.3	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6318000000</a>	Spojovací objímka (svorka), Výška: 6 mm, Šířka: 6 mm, Hloubka: 19 mm, Cu Zn
GTIN (EAN)	4008190059460	
Množství	50 ks	

Typ	VH 12/4.9/3.3	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6249000000</a>	Spojovací objímka (svorka), Výška: 4.9 mm, Šířka: 4.9 mm, Hloubka: 12 mm, Měď
GTIN (EAN)	4008190129507	
Množství	100 ks	

## WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

## Řada W



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

## Všeobecné objednací údaje

Typ	WEW 35/2	Verze
Objednací číslo	<a href="#">606120000</a>	Bočnice, Wemid, Tmavě béžová, Lišta: TS 35, Přišroubováno
GTIN (EAN)	4008190030230	
Množství	50 ks	

## Přípevňovací 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/BL SAKT1	Verze
Objednací číslo	<a href="#">633540000</a>	Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190086879	
Množství	50 ks	
Typ	BS 25 IH/GR SAKT1	Verze
Objednací číslo	<a href="#">633530000</a>	Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190136864	
Množství	50 ks	
Typ	BS 25 IH/GE SAKT1	Verze
Objednací číslo	<a href="#">633570000</a>	Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190189235	
Množství	50 ks	
Typ	BS 25 O.IH SAKT1	Verze
Objednací číslo	<a href="#">633470000</a>	Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190118839	
Množství	50 ks	
Typ	KISC M3X20 SAK10 CU5	Verze
Objednací číslo	<a href="#">637710000</a>	SAK řada, Upevňovací šroub, Měď
GTIN (EAN)	4008190060350	
Množství	100 ks	

## WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

Typ	BS 25 IH/GN SAKT1	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6335600000</a>	Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190113490	
Množství	50 ks	
Typ	BS 25 IH/RT SAKT1	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6335500000</a>	Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190118877	
Množství	50 ks	
Typ	BS 25 IH/VI SAKT1	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6335800000</a>	Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190039196	
Množství	50 ks	
Typ	BS 25 IH/SW SAKT1	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6335200000</a>	Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190114039	
Množství	50 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	<a href="#">6805490000</a>	Příslušenství, Držák štítku značení
GTIN (EAN)	4032248270231	
Množství	100 ks	
Typ	BZT 1 ZA WS 10/5	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6805520000</a>	Příslušenství, Držák štítku značení
GTIN (EAN)	4032248270248	
Množství	100 ks	

## WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 3 SAKT1	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6531760000</a>	Blokovací zařízení (svorka), Oranžová
GTIN (EAN)	4008190130787	
Množství	100 ks	

## Řada SAK



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	<a href="#">6353660000</a>	Malá předělová deska (svorka), PA 66, Běžová, Trvalá provozní teplota,
GTIN (EAN)	4008190128432	max.: 100 °C
Množství	100 ks	

## WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

## 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 30.5 IH/GR	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6341100000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 10 mm,
GTIN (EAN)	4008190083960	Hloubka: 31.7 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 30.5 IH/GE	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6341500000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 10 mm,
GTIN (EAN)	4008190130961	Hloubka: 31.7 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 35 IH/SW	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6388500000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 8 mm,
GTIN (EAN)	4008190089726	Hloubka: 37.5 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 30.5 IH/GN	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6341400000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 10 mm,
GTIN (EAN)	4008190008093	Hloubka: 31.7 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 25 IH/RT	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6343300000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 13 mm,
GTIN (EAN)	4008190034115	Hloubka: 30.5 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 25 IH/GN	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6271200000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 13 mm,
GTIN (EAN)	4008190155889	Hloubka: 30.5 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 35 IH/GR	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6388600000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 8 mm,
GTIN (EAN)	4008190140656	Hloubka: 37.5 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 25 IH/GE	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6267200000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 13 mm,
GTIN (EAN)	4008190002862	Hloubka: 30 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 35 IH/BL	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6388700000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 8 mm,
GTIN (EAN)	4008190082383	Hloubka: 37.5 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 25 IH/BL	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6343400000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 13 mm,
GTIN (EAN)	4008190107192	Hloubka: 30.5 mm
Množství	50 ks	

Datum vytvoření 10. května 2024 5:40:38 CEST

Stav katalogu 04.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## WTL 6/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

Typ	STB 30.5 IH/SW	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6341000000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 10 mm,
GTIN (EAN)	4008190015299	Hloubka: 31.7 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 25 IH/GR	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6271400000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 13 mm,
GTIN (EAN)	4008190029692	Hloubka: 30 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 25 IH/SW	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6271500000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 13 mm,
GTIN (EAN)	4008190030162	Hloubka: 30 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 30.5 IH/BL	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6341200000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 10 mm,
GTIN (EAN)	4008190044077	Hloubka: 31.7 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 30.5 IH/VI	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6341600000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 10 mm,
GTIN (EAN)	4008190026035	Hloubka: 31.7 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 35 IH/GN	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6388900000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 8 mm,
GTIN (EAN)	4008190010409	Hloubka: 37.5 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 35 IH/VI	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6389100000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 8 mm,
GTIN (EAN)	4008190137755	Hloubka: 37.5 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 30.5 IH/RT	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6341300000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 10 mm,
GTIN (EAN)	4008190157852	Hloubka: 31.7 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 25 IH/VI	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6271300000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 13 mm,
GTIN (EAN)	4008190111342	Hloubka: 30 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 35 IH/RT	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6388800000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 8 mm,
GTIN (EAN)	4008190177485	Hloubka: 37.5 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 35 IH/GE	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6389000000</a>	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 8 mm,
GTIN (EAN)	4008190396985	Hloubka: 37.5 mm
Množství	50 ks	