

WTL 6/1 EN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

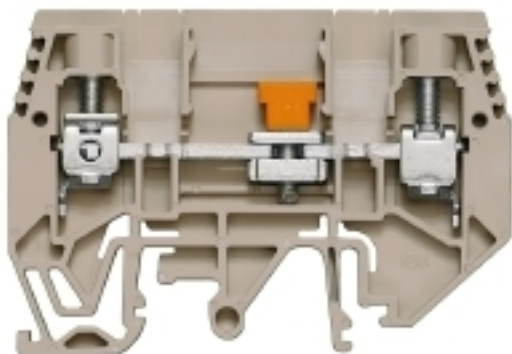
Klingenbergstraße 26

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: Ne, TS 35, TS 32, Tmavě béžová
Objednací číslo	1934810000
Typ	WTL 6/1 EN
GTIN (EAN)	4032248592166
Množství	50 ks

Datum vytvoření 23. května 2024 12:41:47 CEST

Stav katalogu 18.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

WTL 6/1 EN

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	68,5 mm
Výška (v palcích)	2,697 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, 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 B (CSA)	300 V	Velikost napětí C (CSA)	300 V
Velikost proudu B (CSA)	45 A	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		

Datum vytvoření 23. května 2024 12:41:47 CEST

Stav katalogu 18.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

WTL 6/1 EN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

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		

Rozměry

TS 32 offset	34,5 mm	TS 35 offset	34,5 mm
--------------	---------	--------------	---------

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 B (UR)	300 V	Velikost napětí C (UR)	300 V
Velikost proudu B (UR)	45 A	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 35, 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

WTL 6/1 EN

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
Brožury	

WTL 6/1 EN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

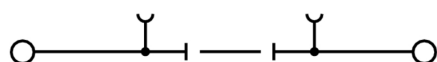
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy



WTL 6/1 EN

Weidmüller Interface GmbH & 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	WTW WTL6/1 DB	Verze
Objednací číslo	6068400000	Testovací adaptér (svorka)
GTIN (EAN)	4008190091996	
Množství	20 ks	
Typ	WAP WTL6/1 EN	Verze
Objednací číslo	6957710000	Koncová deska (svorky), 65 mm x 1.5 mm, Tmavě béžová
GTIN (EAN)	4032248654024	
Množství	20 ks	

Spojovací vložky



Všeobecné objednací údaje

Typ	VH 16.1/5/3.4	Verze
Objednací číslo	6309700000	Spojovací objímka (svorka), Výška: 5 mm, Šířka: 5 mm, Hloubka: 16.1 mm, Cu Zn
GTIN (EAN)	4008190037024	
Množství	50 ks	

WTL 6/1 EN

Weidmüller Interface GmbH & 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	6856740000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248400850	Weidmueller, Bílá
Množství	800 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/GR SAKT1	Verze
Objednací číslo	6335300000	Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190136864	
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/VI SAKT1	Verze
Objednací číslo	6335800000	Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190039196	
Množství	50 ks	

WTL 6/1 EN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

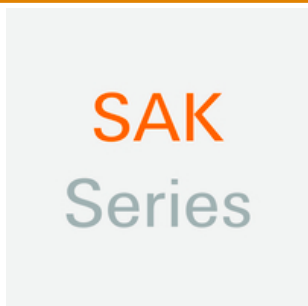
Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	BS 25 O.IH SAKT1	Verze
Objednávací číslo	6334700000	Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190118839	
Množství	50 ks	
Typ	BS 25 IH/BL SAKT1	Verze
Objednávací číslo	6335400000	Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190086879	
Množství	50 ks	
Typ	BS 25 IH/RT SAKT1	Verze
Objednávací číslo	6335500000	Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190118877	
Množství	50 ks	
Typ	BS 25 IH/SW SAKT1	Verze
Objednávací číslo	6335200000	Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190114039	
Množství	50 ks	
Typ	BS 25 IH/GN SAKT1	Verze
Objednávací číslo	6335600000	Montážní šroub (svorka), Hloubka: 28.7 mm
GTIN (EAN)	4008190113490	
Množství	50 ks	
Typ	KISC M3X20 SAK10 CU5	Verze
Objednávací číslo	6377100000	SAK řada, Upevňovací šroub, Měď
GTIN (EAN)	4008190060350	
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 objednávací údaje

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

WTL 6/1 EN

Weidmüller Interface GmbH & 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 21.6/IH/WS WTL6/3	Verze
Objednací číslo	6312520000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm
GTIN (EAN)	4050118121704	
Množství	50 ks	
Typ	STB 21.6/IH/DB WTL6/3	Verze
Objednací číslo	6071000000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4008190259204	Hloubka: 26.6 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 21.6/IH/GN WTL6/3	Verze
Objednací číslo	6071020000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4008190259228	Hloubka: 26.6 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 21.6/45 GN	Verze
Objednací číslo	6936250000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4032248605989	Hloubka: 45 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 36.8/IH/GE WTL6/1	Verze
Objednací číslo	6847760000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4032248379170	Hloubka: 39.8 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 36.8/IH/GN WTL6/1	Verze
Objednací číslo	6847770000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4032248379163	Hloubka: 39.8 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 36.8/IH/SW WTL6/1	Verze
Objednací číslo	6312550000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4050118181210	Hloubka: 39.8 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 21.6/45 DB	Verze
Objednací číslo	6938790000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4032248612840	Hloubka: 45 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 36.8/IH/WS WTL6/1	Verze
Objednací číslo	6312560000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4050118181203	Hloubka: 39.8 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 21.6/IH/SW WTL6/3	Verze
Objednací číslo	6071040000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4008190859985	Hloubka: 26.6 mm
Množství	50 ks	

Datum vytvoření 23. května 2024 12:41:47 CEST

Stav katalogu 18.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

WTL 6/1 EN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	STB 21.6/45 SW	Verze
Objednávací číslo	6936270000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4032248606009	Hloubka: 45 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 36.8/IH/VI WTL6/1	Verze
Objednávací číslo	6847780000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4032248379156	Hloubka: 39.8 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 21.6/IH/GE WTL6/3	Verze
Objednávací číslo	6071010000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4008190259211	Hloubka: 26.6 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 21.6/IH/BL WTL6/3	Verze
Objednávací číslo	6071080000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4008190043957	Hloubka: 26.6 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 21.6/45 GE	Verze
Objednávací číslo	6936240000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4032248605972	Hloubka: 45 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 21.6/45 BL	Verze
Objednávací číslo	6936290000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4032248606023	Hloubka: 45 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 21.6/IH/VI WTL6/3	Verze
Objednávací číslo	6071030000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4008190259235	Hloubka: 26.6 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 21.6/45 RT	Verze
Objednávací číslo	6936300000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4032248606030	Hloubka: 45 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 21.6/45 GR	Verze
Objednávací číslo	6936280000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4032248606016	Hloubka: 45 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 21.6/45 VI	Verze
Objednávací číslo	6936260000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4032248605996	Hloubka: 45 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 36.8/IH/RT WTL6/1	Verze
Objednávací číslo	6312540000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4050118180992	Hloubka: 39.8 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 36.8/IH/BL WTL6/1	Verze
Objednávací číslo	6847790000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4032248379149	Hloubka: 39.8 mm
Množství	50 ks	
Typ	STB 36.8/IH/DB WTL6/1	Verze
Objednávací číslo	6847740000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
GTIN (EAN)	4032248379187	Hloubka: 39.8 mm
Množství	50 ks	

Datum vytvoření 23. května 2024 12:41:47 CEST

Stav katalogu 18.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

10

WTL 6/1 EN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

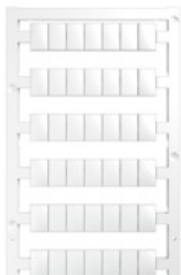
D-32758 Detmold

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	4906000000	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	4007130000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 8 mm, Weidmueller, Bílá
GTIN (EAN)	4050118392012	
Množství	500 ks	

WTL 6/1 EN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.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	606120000	Bočnice, Wemid, Tmavě béžová, Lišta: TS 35, Přišroubováno
GTIN (EAN)	4008190030230	
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 objednací údaje

Typ	BZT 1 WS 10/5	Verze
Objednací číslo	680549000	Příslušenství, Držák štítku značení
GTIN (EAN)	4032248270231	
Množství	100 ks	
Typ	BZT 1 ZA WS 10/5	Verze
Objednací číslo	680552000	Příslušenství, Držák štítku značení
GTIN (EAN)	4032248270248	
Množství	100 ks	

WTL 6/1 EN

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Zámek spínače

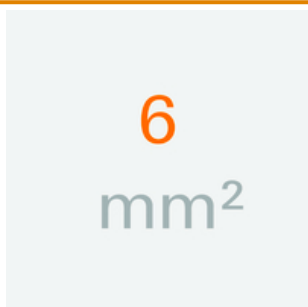


Zámek spínače lze do svorkovnice snadno zasunout shora. Zámek spínače zabraňuje neoprávněnému otevření nebo uzavření obvodů, protože blokuje odpojovací páčku v příslušné poloze.

Všeobecné objednací údaje

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

6 mm²



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

Všeobecné objednací údaje

Typ	WQV 6/5	Verze
Objednací číslo	6062660000	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	6054760000	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 6/4	Verze
Objednací číslo	6054860000	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
Objednací číslo	6062680000	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 6/2	Verze
Objednací číslo	6052360000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4008190075866	Izolované: Ano, 57 A, Žlutá
Množství	50 ks	

WTL 6/1 EN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	WQV 6/6	Verze
Objednávací číslo	6062670000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 6, Rozteč v mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4008190261771	Izolované: Ano, 57 A, Žlutá
Množství	50 ks	
Typ	WQV 6/10	Verze
Objednávací číslo	6052260000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 10, Rozteč v mm (P):
GTIN (EAN)	4008190153977	8.00, Izolované: Ano, 57 A, Žlutá
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 objednávací údaje

Typ	WKS 2/2	Verze
Objednávací číslo	6936140000	Příslušenství, Propojovací kontakt, x 14.1
GTIN (EAN)	4032248605866	
Množství	50 ks	
Typ	WKB 1/4	Verze
Objednávací číslo	6604320000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4008190023713	Izolované: Ano, 41 A, Oranžová
Množství	50 ks	
Typ	WKS 1/2	Verze
Objednávací číslo	6604270000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P):
GTIN (EAN)	4008190863432	14.10, Izolované: Ano, 41 A, Oranžová
Množství	50 ks	
Typ	WKB 1/10	Verze
Objednávací číslo	6604330000	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 10, Rozteč v mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4008190129576	Izolované: Ano, 41 A, Oranžová
Množství	20 ks	
Typ	WKB 1/3	Verze
Objednávací číslo	6604300000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4008190010225	Izolované: Ano, 41 A, Oranžová
Množství	50 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	
Typ	WKS 2/4	Verze
Objednávací číslo	6936160000	Příslušenství, Propojovací kontakt, x 29.9
GTIN (EAN)	4032248605880	
Množství	50 ks	

WTL 6/1 EN

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	WKS 1/3	Verze
Objednáací číslo	6604290000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P):
GTIN (EAN)	4008190164027	14.10. Izolované: Ano, 41 A, Oranžová
Množství	50 ks	
Typ	WKS 1/4	Verze
Objednáací číslo	6604310000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P):
GTIN (EAN)	4008190886851	14.10. Izolované: Ano, 41 A, Oranžová
Množství	50 ks	
Typ	WKS 2/3	Verze
Objednáací číslo	6936150000	Příslušenství, Propojovací kontakt, x 22
GTIN (EAN)	4032248605873	
Množství	50 ks	
Typ	WKB 1/2	Verze
Objednáací číslo	6604280000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 8.00,
GTIN (EAN)	4008190165338	Izolované: Ano, 41 A, Oranžová
Množství	50 ks	