

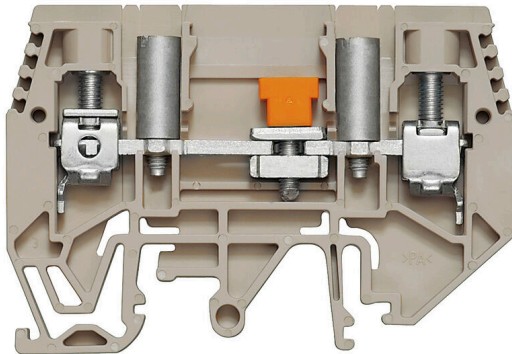
WTL 6/1 EN STB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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	Měření odpojovací svorkovnice transformátoru, Šroubové připojení, 500, 41, 2
Číslo objednávky	1934820000
Typ	WTL 6/1 EN STB
GTIN (EAN)	4032248592173
Množství	50 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



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

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	47.5 mm	Hloubka (v palcích)	1.8701 inch
Hloubka včetně DIN lišty	48.5 mm	Výška	68.5 mm
Výška (v palcích)	2.6968 inch	Šířka	7.9 mm
Šířka (v palcích)	0.311 inch	Čistá hmotnost	24.12 g

Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...55 °C	Okolní teplota	-5 °C...40 °C
Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C	Trvalá provozní teplota, max.	120 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	Oeb7d846-d0a1-43e5-93a4-d7c6856c4cda

Specifikace systému

Verze	Šroubové připojení, Odpojovací prvek, s konektory samicemi, 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
PE připojení	Ne	Nosná lišta	TS 32, TS 35
N-funkce	Ne	PE funkce	Ne
Funkce PEN	Ne		

Údaje materiálů

Základní materiál	Wemid	Barevný	Tmavě béžová
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		

CSA data hodnocení

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

WTL 6/1 EN STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Další technická data

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

Data hodnocení

Jmenovitý průřez	6 mm ²	Jmenovité napětí	500 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		

Rozměry

TS 32 offset	34.5 mm	TS 35 offset	34.5 mm
--------------	---------	--------------	---------

UL data hodnocení

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

Vodiče k upevnění (další připojení)

Typ připojení, další připojení	Šroubové připojení
--------------------------------	--------------------

Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

Měřidlo podle IEC 60947-1	A5	Průřez propojení AWG, max.	AWG 8
Směr připojení	na straně	Utahovací moment, max.	1.6 Nm
Utahovací moment, min.	1 Nm	Délka odizolování	12 mm
Typ připojení	Šroubové připojení	Počet připojení	2
Upínací rozsah, max.	10 mm ²	Upínací rozsah, min.	0.5 mm ²
Svěrný šroub	M 3,5	Velikost nože	0,8 x 4,0 mm
Průřez propojení AWG, min.	AWG 20	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, 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 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.	0.5 mm ²	Úroveň krouticího momentu s elektrickým šroubovákem DMS	3
Průřez připojení vodiče, pevné jádro, max.	10 mm ²	Průřez připojení vodiče, pevné jádro, min.	0.5 mm ²

Všeobecně

Průřez propojení AWG, max.	AWG 8	Průřez propojení AWG, min.	AWG 20
Nosná lišta	TS 32, TS 35		

Technické údaje**Klasifikace**

ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ETIM 10.0	EC000902	ECLASS 14.0	27-25-01-09
ECLASS 15.0	27-25-01-09		

Nákresy



Příslušenství

Propojky



Rozdělení nebo násobení potenciálu do sousedících svorkovnic se provádí prostřednictvím propojek. Dalšímu úsilí o propojení se lze snadno vyhnout. I když jsou póly přerušeny, spolehlivost kontaktu ve svorkovnicích je stále zajištěna. Naše portfolio nabízí zásuvné a šroubovatelné systémy propojek pro modulární svorkovnice.

Všeobecné objednací údaje

Typ	WQV 6/2	Verze
Číslo	1052360000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Žlutá, 57 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 8.00, Izolované: Ano, Šířka: 7.6 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190075866	
Množství	50 ST	
Typ	WQV 6/3	Verze
Číslo	1054760000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Žlutá, 57 A, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P): 8.00, Izolované: Ano, Šířka: 7.6 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190174163	
Množství	50 ST	
Typ	WQV 6/4	Verze
Číslo	1054860000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Žlutá, 57 A, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): 8.00, Izolované: Ano, Šířka: 7.6 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190180799	
Množství	50 ST	
Typ	WQV 6/10	Verze
Číslo	1052260000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Žlutá, 57 A, Počet pólů: 10, Rozteč v mm (P): 8.00, Izolované: Ano, Šířka: 7.6 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190153977	
Množství	20 ST	

Koncové a předělové desky



Dělicí desky a koncové desky jsou nezbytným příslušenstvím pro svorkovnice. Dělicí desky zajišťují optické a elektrické oddělení různých potenciálů a funkčních skupin, čímž zvyšují bezpečnost a zajišťují přehlednou strukturu uvnitř rozvaděče. Koncové desky uzavírají řadu svorkovnic po stranách, chrání před kontaktem s živými částmi a zajišťují čistý a stabilní povrch. Oba komponenty jsou přesně sladěny s příslušnou řadou svorkovnic Weidmüller, což přispívá k bezpečnému, kompatibilnímu a profesionálnímu zapojení.

Všeobecné objednací údaje

Typ	WAP WTL6/1 EN	Verze
Číslo	1957710000	Koncová destička pro svorkovnice, Tmavě béžová, Výška: 65 mm, Šířka: 1.5 mm, V-0, Wemid, Přichytka: Ano
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248654024	
Množství	20 ST	

WTL 6/1 EN STB

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Příslušenství

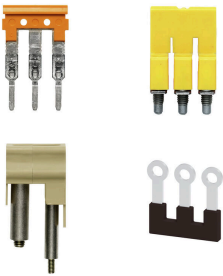


Kabeláž proudového a napěťového transformátoru
Naše testovací a rozpojovací svorkovnice s pružinovou nebo šroubovou technologií umožňují vytvoření všech důležitých převodníkových obvodů pro bezpečné a sofistikované měření proudu, napětí a výkonu.

Všeobecné objednací údaje

Typ	WTW WTL6/1 DB	Verze	
Číslo objednávky	1068400000		
GTIN (EAN)	4008190091996		
Množství	20 ST		
			Předělová deska (svorka), Tmavě béžová, Výška: 65 mm, Šířka: 1.5 mm, V-O, Wemid

Propojky



Rozdělení nebo násobení potenciálu do sousedících svorkovnic se provádí prostřednictvím propojek. Dalšímu úsilí o propojení se lze snadno vyhnout. I když jsou póly přerušeny, spolehlivost kontaktu ve svorkovnicích je stále zajištěna. Naše portfolio nabízí zásuvné a šroubovatelné systémy propojek pro modulární svorkovnice.

Všeobecné objednací údaje

Typ	WKS 2/2	Verze	
Číslo objednávky	1936140000		
GTIN (EAN)	4032248605866		
Množství	50 ST		
			Příslušenství, Propojovací kontakt, x 14.1

Příslušenství



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.

WTL 6/1 EN STB

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

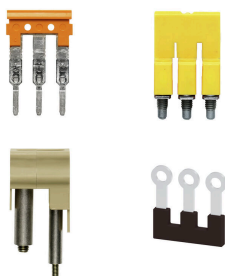
www.weidmueller.com

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

Typ	WKS 2/3	Verze
Číslo	1936150000	Příslušenství, Propojovací kontakt, x 22
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248605873	
Množství	50 ST	

Propojky



Rozdělení nebo násobení potenciálu do sousedících svorkovnic se provádí prostřednictvím propojek. Dalším úsilím o propojení se lze snadno vyhnout. I když jsou póly přerušeny, spolehlivost kontaktu ve svorkovnicích je stále zajištěna. Naše portfolio nabízí zásuvné a šroubovatelné systémy propojek pro modulární svorkovnice.

Všeobecné objednací údaje

Typ	WKS 2/4	Verze
Číslo	1936160000	Příslušenství, Propojovací kontakt, x 29.9
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248605880	
Množství	50 ST	
Typ	VH 16.1/5/3.4	Verze
Číslo	0309700000	Spojovací objímka (svorka), Přišroubováno, Šířka: 5 mm, Výška: 5 mm, Hloubka: 16.1 mm, Počet pólů: 1, Cu Zn
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190037024	
Množství	50 ST	

Testovací adapter a testovací zásuvky



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	STB 21.6/45 GE	Verze
Číslo	1936240000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm, 0.00 mm, Hloubka: 45 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248605972	
Množství	50 ST	

WTL 6/1 EN STB

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	STB 21.6/45 BL	Verze
Číslo	1936290000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
objednávky		0.00 mm, Hloubka: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606023	
Množství	50 ST	

Příslušenství



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	STB 21.6/45 DB	Verze
Číslo	1938790000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
objednávky		0.00 mm, Hloubka: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248612840	
Množství	50 ST	

Typ	STB 21.6/45 GN	Verze
Číslo	1936250000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
objednávky		0.00 mm, Hloubka: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248605989	
Množství	50 ST	

Testovací adapter a testovací zásuvky



Testovací adaptéry a testovací zásuvky 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	STB 21.6/45 GR	Verze
Číslo	1936280000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
objednávky		0.00 mm, Hloubka: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606016	
Množství	50 ST	

Typ	STB 21.6/45 RT	Verze
Číslo	1936300000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
objednávky		0.00 mm, Hloubka: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606030	
Množství	50 ST	

Příslušenství



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	STB 21.6/45 SW	Verze
Číslo	1936270000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
objednávky		0.00 mm, Hloubka: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606009	
Množství	50 ST	
Typ	STB 21.6/45 VI	Verze
Číslo	1936260000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
objednávky		0.00 mm, Hloubka: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248605996	
Množství	50 ST	

Testovací adapter a testovací zásuvky



Testovací adaptéry a testovací zásuvky 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	STB 36.8/IH/BL WTL6/1	Verze
Číslo	1847790000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
objednávky		Hloubka: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379149	
Množství	50 ST	
Typ	STB 36.8/IH/DB WTL6/1	Verze
Číslo	1847740000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
objednávky		Hloubka: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379187	
Množství	50 ST	
Typ	STB 36.8/IH/GE WTL6/1	Verze
Číslo	1847760000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
objednávky		Hloubka: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379170	
Množství	50 ST	

WTL 6/1 EN STB

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Příslušenství



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	STB 36.8/IH/GN WTL6/1	Verze
Číslo	1847770000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
objednávky		Hloubka: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379163	
Množství	50 ST	
Typ	STB 36.8/IH/RT WTL6/1	Verze
Číslo	1312540000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
objednávky		Hloubka: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4050118180992	
Množství	50 ST	

Testovací adapter a testovací zásuvky



Testovací adaptéry a testovací zásuvky 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	STB 36.8/IH/SW WTL6/1	Verze
Číslo	1312550000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
objednávky		Hloubka: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4050118181210	
Množství	50 ST	

WTL 6/1 EN STB

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Příslušenství



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	STB 36.8/IH/VI WTL6/1	Verze
Číslo	1847780000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
objednávky		Hloubka: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379156	
Množství	50 ST	
Typ	STB 36.8/IH/WS WTL6/1	Verze
Číslo	1312560000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm,
objednávky		Hloubka: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4050118181203	
Množství	50 ST	

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. Pásy pro rychlou instalaci v jediném pracovním kroku. Potisk je dobře čitelný, má perfektní kontrast a je k dispozici v různých šířkách.

- Široká řada potitěných značek pro okamžité použití
- Pásy 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
Číslo	1856740000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00
objednávky		Weidmueller, Bílá
GTIN (EAN)	4032248400850	
Množství	800 ST	
Typ	WS 12/8 PLUS MC NE WS	Verze
Číslo	1906000000	WS, Označení svorek, 12 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00
objednávky		Weidmueller, Bílá
GTIN (EAN)	4032248528158	
Množství	420 ST	

Příslušenství

Držák štítku značení

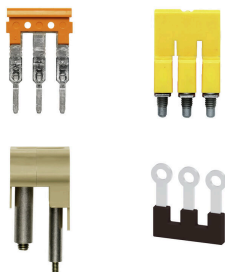


Držák značky nabízí možnost dodatečné montáže standardních značek s roztečí 5 nebo 5,1 mm. Úhlové držáky lze volitelně zacvaknout a lze je namontovat do všech standardních označovacích kanálů modulárních svorkovnic Klippon® Connect. Typy montážních značek naleznete v příslušném příslušenství držáku označení.

Všeobecné objednací údaje

Typ	BZT 1 WS 10/5	Verze
Číslo	1805490000	Příslušenství, Držák štítku značení
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248270231	
Množství	100 ST	
Typ	BZT 1 ZA WS 10/5	Verze
Číslo	1805520000	Příslušenství, Držák štítku značení
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248270248	
Množství	100 ST	

Propojky



Rozdělení nebo násobení potenciálu do sousedících svorkovnic se provádí prostřednictvím propojek. Dalšímu úsilí o propojení se lze snadno vyhnout. I když jsou póly přerušeny, spolehlivost kontaktu ve svorkovnicích je stále zajištěna. Naše portfolio nabízí zásuvné a šroubovatelné systémy propojek pro modulární svorkovnice.

Všeobecné objednací údaje

Typ	WKS 1/2	Verze
Číslo	1604270000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Oranžová, 41 A, Počet pólů: 2,
objednávky		Rozteč v mm (P): 14.10, Izolované: Ano, Šířka: 6.1 mm
GTIN (EAN)	4008190863432	
Množství	50 ST	

Příslušenství

Příslušenství

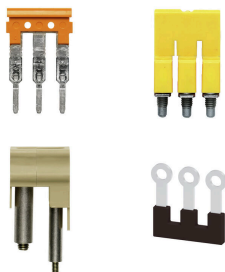


Kabeláž proudového a napěťového transformátoru
Naše testovací a rozpojovací svorkovnice s pružinovou nebo šroubovou technologií umožňují vytvoření všech důležitých převodníkových obvodů pro bezpečné a sofistikované měření proudu, napětí a výkonu.

Všeobecné objednací údaje

Typ	WKS 1/3	Verze
Číslo	1604290000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Oranžová, 41 A, Počet pólů: 3,
objednávky		Rozteč v mm (P): 14.10, Izolované: Ano, Šířka: 6.1 mm
GTIN (EAN)	4008190164027	
Množství	50 ST	
Typ	WKS 1/4	Verze
Číslo	1604310000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Oranžová, 41 A, Počet pólů: 4,
objednávky		Rozteč v mm (P): 14.10, Izolované: Ano, Šířka: 6.1 mm
GTIN (EAN)	4008190886851	
Množství	50 ST	

Propojky



Rozdělení nebo násobení potenciálu do sousedících svorkovnic se provádí prostřednictvím propojek. Dalšímu úsilí o propojení se lze snadno vyhnout. I když jsou póly přerušeny, spolehlivost kontaktu ve svorkovnicích je stále zajištěna. Naše portfolio nabízí zásuvné a šroubovatelné systémy propojek pro modulární svorkovnice.

Všeobecné objednací údaje

Typ	WKB 1/2	Verze
Číslo	1604280000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Oranžová, 41 A, Počet pólů: 2,
objednávky		Rozteč v mm (P): 8.00, Izolované: Ano, Šířka: 14.1 mm
GTIN (EAN)	4008190165338	
Množství	50 ST	
Typ	WKB 1/3	Verze
Číslo	1604300000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Oranžová, 41 A, Počet pólů: 3,
objednávky		Rozteč v mm (P): 8.00, Izolované: Ano, Šířka: 22 mm
GTIN (EAN)	4008190010225	
Množství	50 ST	
Typ	WKB 1/4	Verze
Číslo	1604320000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Oranžová, 41 A, Počet pólů: 4,
objednávky		Rozteč v mm (P): 8.00, Izolované: Ano, Šířka: 29.9 mm
GTIN (EAN)	4008190023713	
Množství	50 ST	

WTL 6/1 EN STB

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Typ	WKB 1/10	Verze
Číslo	1604330000	Propojka (svorka), Zapojeno, Oranžová, 41 A, Počet pólů: 10, Rozteč v mm (P): 8.00, Izolované: Ano, Šířka: 77.3 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190129576	
Množství	20 ST	
Typ	WQV 6/5	Verze
Číslo	1062660000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Žlutá, 57 A, Počet pólů: 5, Rozteč v mm (P): 8.00, Izolované: Ano, Šířka: 7.6 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190176914	
Množství	50 ST	
Typ	WQV 6/6	Verze
Číslo	1062670000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Žlutá, 57 A, Počet pólů: 6, Rozteč v mm (P): 8.00, Izolované: Ano, Šířka: 7.6 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190261771	
Množství	50 ST	
Typ	WQV 6/7	Verze
Číslo	1062680000	Propojka (svorka), Přišroubováno, Žlutá, 57 A, Počet pólů: 7, Rozteč v mm (P): 8.00, Izolované: Ano, Šířka: 7.6 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190261788	
Množství	50 ST	

Příslušenství



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	BS 25 0.IH SAKT 1	Verze
Číslo	0334700000	Montážní šroub (svorka), 3.00 mm, Mosaz, Hloubka: 28.7 mm, Šířka: 5.5 mm, Výška: 5.5 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190118839	
Množství	50 ST	

Montážní podpora



Nabízíme široké portfolio montážní podpory pro snadnou manipulaci s našimi produkty a jejich doplňování. Od různých nástrojů po izolační objímky a různé šrouby se naše komponenty navzájem doplňují až do posledního detailu, čímž usnadňují montáž v souladu s příslušnými normami a ochrannými předpisy.

WTL 6/1 EN STB

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

Typ	BS 25 IH/VI SAKT1	Verze
Číslo	0335800000	Montážní šroub (svorka), 3.00 mm, Ocel, Mosaz, Hloubka: 28.7 mm,
objednávky		Šířka: 5.5 mm, Výška: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4008190039196	
Množství	50 ST	
Typ	BS 25 IH/SW SAKT1	Verze
Číslo	0335200000	Montážní šroub (svorka), 3.00 mm, Ocel, Mosaz, Hloubka: 28.7 mm,
objednávky		Šířka: 5.5 mm, Výška: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4008190114039	
Množství	50 ST	
Typ	BS 25 IH/RT SAKT1	Verze
Číslo	0335500000	Montážní šroub (svorka), 3.00 mm, Ocel, Mosaz, Hloubka: 28.7 mm,
objednávky		Šířka: 5.5 mm, Výška: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4008190118877	
Množství	50 ST	

Příslušenství

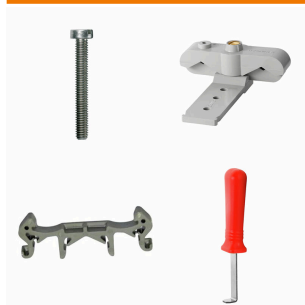


Kabeláž proudového a napětového transformátoru
 Naše testovací a rozpojovací svorkovnice s pružinovou nebo šroubovou technologií umožňují vytvoření všech důležitých převodníkových obvodů pro bezpečné a sofistikované měření proudu, napětí a výkonu.

Všeobecné objednací údaje

Typ	BS 25 IH/GR SAKT1	Verze
Číslo	0335300000	Montážní šroub (svorka), 3.00 mm, Ocel, Mosaz, Hloubka: 28.7 mm,
objednávky		Šířka: 5.5 mm, Výška: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4008190136864	
Množství	50 ST	

Montážní podpěra



Nabízíme široké portfolio montážní podpory pro snadnou manipulaci s našimi produkty a jejich doplňování. Od různých nástrojů po izolační objímky a různé šrouby se naše komponenty navzájem doplňují až do posledního detailu, čímž usnadňují montáž v souladu s příslušnými normami a ochrannými předpisy.

WTL 6/1 EN STB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

Typ	BS 25 IH/GN SAKT1	Verze
Číslo	0335600000	Montážní šroub (svorka), 3.00 mm, Ocel, Mosaz, Hloubka: 28.7 mm, Šířka: 5.5 mm, Výška: 5.5 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190113490	
Množství	50 ST	
Typ	BS 25 IH/GE SAKT1	Verze
Číslo	0335700000	Montážní šroub (svorka), 3.00 mm, Ocel, Mosaz, Hloubka: 28.7 mm, Šířka: 5.5 mm, Výška: 5.5 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190189235	
Množství	50 ST	

Příslušenství

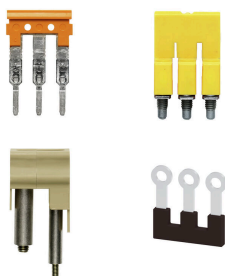


Kabeláž proudového a napětového transformátoru
Naše testovací a rozpojovací svorkovnice s pružinovou nebo šroubovou technologií umožňují vytvoření všech důležitých převodníkových obvodů pro bezpečné a sofistikované měření proudu, napětí a výkonu.

Všeobecné objednací údaje

Typ	BS 25 IH/BL SAKT1	Verze
Číslo	0335400000	Montážní šroub (svorka), 3.00 mm, Ocel, Mosaz, Hloubka: 28.7 mm, Šířka: 5.5 mm, Výška: 5.5 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190086879	
Množství	50 ST	

Propojky



Rozdělení nebo násobení potenciálu do sousedících svorkovnic se provádí prostřednictvím propojek. Dalšímu úsilí o propojení se lze snadno vyhnout. I když jsou póly přerušeny, spolehlivost kontaktu ve svorkovnicích je stále zajištěna. Naše portfolio nabízí zásuvné a šroubovatelné systémy propojek pro modulární svorkovnice.

Všeobecné objednací údaje

Typ	QS 2/8/4	Verze
Číslo	0270960000	Propojka (svorka), Zapojeno, Běžová, 44 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 8.00, Izolované: Ano, Šířka: 12 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190077006	
Množství	20 ST	

WTL 6/1 EN STB

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Koncová podpěra



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
Číslo	1061200000	Bočnice, Tmavě béžová, TS 35, HB, Wemid, Šířka: 8 mm, 100 °C
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190030230	
Množství	50 ST	

Odpojovací zástrčky



Na rozdíl od svorkovnic s integrovanou odpojovací pákou může být náš odpojovací konektor zcela odpojen nebo odstraněn ze svorkovnice a příslušné aplikace a nabízí flexibilní alternativní řešení k našim standardním odpojovačům.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SSP 3 SAKT1	Verze
Číslo	0531760000	Blokovací zařízení (svorka), Oranžová
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190130787	
Množství	100 ST	

Koncové a předělové desky



Dělicí desky a koncové desky jsou nezbytným příslušenstvím pro svorkovnice. Dělicí desky zajišťují optické a elektrické oddělení různých potenciálů a funkčních skupin, čímž zvyšují bezpečnost a zajišťují přehlednou strukturu uvnitř rozvaděče. Koncové desky uzavírají řadu svorkovnic po stranách, chrání před kontaktem s živými částmi a zajišťují čistý a stabilní povrch. Oba komponenty jsou přesně sladěny s příslušnou řadou svorkovnic Weidmüller, což přispívá k bezpečnému, kompatibilnímu a profesionálnímu zapojení.

WTL 6/1 EN STB

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

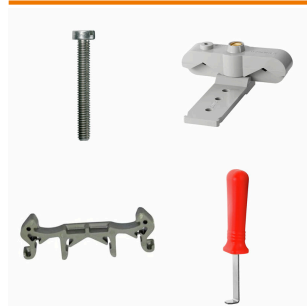
www.weidmueller.com

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

Typ	TSCH 2	Verze
Číslo	0353660000	Malá předělová deska (svorka), PA 66, Běžová, Trvalá provozní teplota, max.: 100 °C
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190128432	
Množství	100 ST	

Montážní podpěra



Nabízíme široké portfolio montážní podpory pro snadnou manipulaci s našimi produkty a jejich doplňování. Od různých nástrojů po izolační objímky a různé šrouby se naše komponenty navzájem doplňují až do posledního detailu, čímž usnadňují montáž v souladu s příslušnými normami a ochrannými předpisy.

Všeobecné objednací údaje

Typ	KISC M3X20 SAK10 CU5	Verze
Číslo	0377100000	SAK řada, Upevňovací šroub, Měď
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190060350	
Množství	100 ST	

DEK 5/8



WS/ DEK

MultiMark značky používají inovativní kompozitní materiál sestávající ze dvou komponent. Tuhý okraj podkladu značky se bezpečně připne ke konektoru. Díky elastické povrchové úpravě se značka snadno připne. 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

WTL 6/1 EN STB

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

Typ	DEK 5/8 MM WS	Verze
Číslo	2007130000	Dekafix, Označení svorek, 5 x 8 mm, Weidmueller, Bílá
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118392012	
Množství	500 ST	

Testovací adapter a testovací zásuvky



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	STB 21.6/IH/RT WTL6/3	Verze
Číslo	1778990000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm, 0.00 mm, Hloubka: 26.6 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248169665	
Množství	50 ST	
Typ	STB 21.6/IH/BR WTL6/3	Verze
Číslo	2715530000	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 11.1 mm, 3.00 mm, Hloubka: 26.6 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118782134	
Množství	50 ST	

Příslušenství



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	WKB 2/2	Verze
Číslo	1936190000	Příslušenství, Propojovací kontakt
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248605927	
Množství	50 ST	

Propojky



Rozdělení nebo násobení potenciálu do sousedících svorkovnic se provádí prostřednictvím propojek. Dalšímu úsilí o propojení se lze snadno vyhnout. I když jsou póly přerušeny, spolehlivost kontaktu ve svorkovnicích je stále zajištěna. Naše portfolio nabízí zásuvné a šroubovatelné systémy propojek pro modulární svorkovnice.

Všeobecné objednací údaje

Typ	WKB 2/3	Verze	
Číslo objednávky	1936200000	Příslušenství, Propojovací kontakt	
GTIN (EAN)	4032248605934		
Množství	50 ST		