

**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, 125, 2
Číslo objednávky	<a href="#">1925060000</a>
Typ	WTL 35/1STB
GTIN (EAN)	4032248566167
Množství	10 items

## Technické údaje

## Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	67.5 mm	Hloubka (v palcích)	2.6575 inch
Výška	100 mm	Výška (v palcích)	3.937 inch
Šířka	16 mm	Šířka (v palcích)	0.6299 inch
Čistá hmotnost	96.45 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, zavřené	Nutná koncová deska	Ne
Počet potenciálů	1	Počet úrovní	1
Počet svěrných bodů na úroveň	2	Počet pólů na řadu	1
PE připojení	Ne	Nosná lišta	TS 35
N-funkce	Ne	PE funkce	Ne
Funkce PEN	Ano		

## Údaje materiálu

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

## Další technická data

Počet podobných svorek	1	Typ montáže	Příchytky
------------------------	---	-------------	-----------

## Data hodnocení

Jmenovitý průřez	35 mm <sup>2</sup>	Jmenovité napětí	500 V
Jmenovité DC napětí	500 V	Jmenovitý proud	125 A
Proud při maximu vodičů	125 A	Vnitřní odpor podle IEC 60947-7-x	0.26 mΩ
Jmenovité impulzní výdržné napětí	6 kV	Ztráta výkonu v souladu s normou IEC 60947-7-x	4.00 W
Závažnost znečištění	3		

## Technické údaje

### Rozměry

TS 35 offset 50 mm

### Vodiče k upevnění (další připojení)

Typ připojení, další připojení Šroubové připojení

### Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

Měřidlo podle IEC 60947-1	B9	Průřez propojení AWG, max.	AWG 2
Směr připojení	na straně	Délka odizolování	18 mm
Typ připojení	Šroubové připojení	Počet připojení	2
Upínací rozsah, max.	35 mm <sup>2</sup>	Upínací rozsah, min.	4 mm <sup>2</sup>
Svěrný šroub	M 6	Velikost nože	1,2 x 6,5 mm
Průřez propojení AWG, min.	AWG 12	Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/4, max.	35 mm <sup>2</sup>
Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/4, min.	4 mm <sup>2</sup>	Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/1, max.	35 mm <sup>2</sup>
Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/1, min.	4 mm <sup>2</sup>	Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max.	35 mm <sup>2</sup>
Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min.	4 mm <sup>2</sup>	Průřez připojení vodičů, splétané, max.	35 mm <sup>2</sup>
Průřez připojení vodičů, splétané, min.	4 mm <sup>2</sup>	Průřez připojení vodiče, pevné jádro, max.	16 mm <sup>2</sup>
Průřez připojení vodiče, pevné jádro, min.	4 mm <sup>2</sup>		

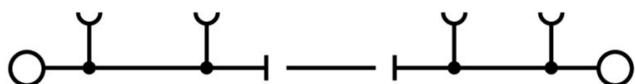
### Všeobecně

Průřez propojení AWG, max.	AWG 2	Průřez propojení AWG, min.	AWG 12
Nosná lišta	TS 35		

### 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**



## WTL 35/1STB

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

www.weidmueller.com

## Příslušenství

### Křížový konektor

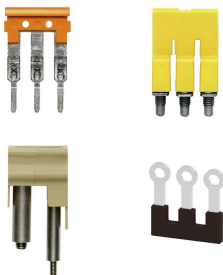


Rozdělení nebo násobení potenciálu do sousedících svorkovnic se provádí prostřednictvím propojek. Dalším úsilím o propojení se lze snadno vyhnout. I když jsou póly přerušeny, spolehlivost kontaktu ve svorkovnicích je stále zajištěna. Naše portfolio nabízí zásuvné a šroubovatelné systémy propojek pro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

### Všeobecné objednací údaje

Typ	WQV 35/2	Verze	
Číslo objednávky	<a href="#">1053060000</a>	Propojka (svorka), Přišroubováno, Žlutá, 138 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 16.00, Izolované: Ano, Šířka: 9.85 mm	
GTIN (EAN)	4008190097349		
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	WQS 2/16/5	Verze	
Číslo objednávky	<a href="#">1925070000</a>	W řada, Zkratový konektor, Spojovací konektor, Počet pólů: 2	
GTIN (EAN)	4032248566174		
Množství	10 ST		

### 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.

**Příslušenství****Všeobecné objednací údaje**

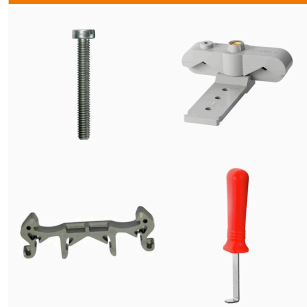
Typ	WEW WTL 35	Verze
Číslo	<a href="#">1925040000</a>	W řada, Koncová podpěra
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248566143	
Množství	10 ST	

**Ochrana proti kontaktu**

Naše systémy pro ochranu proti doteku zajišťují větší bezpečnost ve vaší skříňce. Poskytují ochranu proti zasažení proudem způsobenému náhodným kontaktem s živými částmi v důsledku provozu nebo závad.

**Všeobecné objednací údaje**

Typ	ADHB/8 WTL35	Verze
Číslo	<a href="#">2334730000</a>	Víko svorky, Transparentní, Výška: 219 mm, Šířka: 155 mm, Hloubka: 62 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248644513	
Množství	25 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	BFEL + BEMU WEW WTL 35	Verze
Číslo	<a href="#">1964820000</a>	W řada, Upevňovací prvek
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248651467	
Množství	20 ST	

## Příslušenství

### Plochý šroubovák



Plochý šroubovák s kulatou hlavicí SD DIN 5265, ISO 2380/2, výstup podle DIN 5264, ISO 2380/1. hrot ChromTop, rukojeť SoftFinish

### Všeobecné objednací údaje

Typ	SDS 1.2X6.5X150	Verze	
Číslo	<a href="#">9009010000</a>	Šroubovák, Šroubovák	
objednávky			
GTIN (EAN)	4032248266869		
Množství	1 ST		

### 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 12/6 MC NE WS	Verze	
Číslo	<a href="#">1609900000</a>	WS, Označení svorek, 12 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00	
objednávky		Weidmueller, Allen-Bradley, Bílá	
GTIN (EAN)	4008190203467		
Množství	600 ST		

### 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.

## Příslušenství

### Všeobecné objednací údaje

Typ	BZT 1 WS 10/5	Verze	
Číslo	<a href="#">1805490000</a>	Příslušenství, Držák štítku značení	
objednávky			
GTIN (EAN)	4032248270231		
Množství	100 ST		
Typ	BZT 1 ZA WS 10/5	Verze	
Číslo	<a href="#">1805520000</a>	Příslušenství, Držák štítku značení	
objednávky			
GTIN (EAN)	4032248270248		
Množství	100 ST		

### WS 12/6



#### 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

### Všeobecné objednací údaje

Typ	WS 12/6 MM WS	Verze	
Číslo	<a href="#">2007200000</a>	WS, Označení svorek, 12 x 6 mm, Weidmueller, Bílá	
objednávky			
GTIN (EAN)	4050118391886		
Množství	600 ST		