

Rozvod energie pomocí kabelů s průřezem 1,5 až 6 mm<sup>2</sup>.  
Napájení / odbočka ve tvaru T s PUSH IN připojením (0,5 až 10 mm) a/nebo zásuvným připojením (0,5 až 4 mm).  
Barevná označení zajišťují jednoznačné přiřazení vodičů.

- Napájení
- Rozvod energie
- Větvení napájení

### Všeobecné objednací údaje

Verze	Prvek kontaktu FieldPower®, DC, IP20, Připojení s odstraněním izolace (IDC), PUSH IN, Počet kontaktů (text): 5
Číslo objednávky	<a href="#">1126840000</a>
Typ	PT6 DC
GTIN (EAN)	4032248908462
Množství	1 items

## Technické údaje

## Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

UL File Number Search

[Web UL](#)

Č. osvědčení (cURus)

E60693

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	54 mm	Hloubka (v palcích)	2.126 inch
Výška	139.5 mm	Výška (v palcích)	5.4921 inch
Šířka	61.5 mm	Šířka (v palcích)	2.4213 inch
Čistá hmotnost	191.15 g		

## Teploty

Skladovací teplota	-40 °C...85 °C	Provozní teplota	-40 °C...55 °C
--------------------	----------------	------------------	----------------

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS

V souladu bez výjimky

REACH SVHC

Ne SVHC nad 0,1 wt%

## Jmen. datový příst. k UL

Jmenovité údaje podle UL pro kontaktní prvek	Standardní	UL 1059
	Poznámka	K použití s kabely TC-ER uvedenými v UL
	Průřez připojení vodičů, AWG, max.	AWG 10
	Průřez připojení vodičů, AWG, min.	AWG 14
	Rated voltage	600 V
	Jmenovitý proud	30 A

## Jmenovitá data podle normy IEC

Jmenovité údaje podle IEC pro kontaktní prvek	Typ napětí	DC
	Number of phases	3
	Standardní	IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-2
	Rated voltage	800 V
	Jmenovité impulzní výdržné napětí	8.00 kV
	Jmenovitý proud (3 zatížené póly)	41 A
	Jmenovitý proud (4 zatížené póly)	25 A

## Všeobecné údaje

Izolační materiál	Polyamid	Sílikon	Ne
Barevný	Šedá	Stupeň krytí	IP20
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Může být kódováno	Ano, Kódováno na PE
Typ napětí	DC	Počet kontaktů (text)	5
Počet připojení / pól	1	Metoda připojení vodiče	Připojení s odstraněním izolace (IDC), PUSH IN
Typ připojení 2	Zástrčka FieldPower® PTS 4, PTDS4		

## Technické údaje

### Svěrná schopnost

Data připojení - kontaktní prvek odbočení / napájení

Metoda připojení vodiče	PUSH IN	
Rozměr čepele skoby provozovaného nástroje	0,6 x 3,5 mm	
Počet pólů	5	
Průřez připojení vodiče, pevný, max.	6 mm <sup>2</sup>	
Průřez připojení vodičů, pevný, min.	0.50 mm <sup>2</sup>	
Průřez připojení vodičů, vícevodičový, max.	6.00 mm <sup>2</sup>	
Průřez připojení vodičů, vícevodičový, max.	0.50 mm <sup>2</sup>	
Průřez připojení vodičů, jemný vícevodičový, max.	10.00 mm <sup>2</sup>	
Průřez připojení vodičů, jemný vícevodičový, max.	0.50 mm <sup>2</sup>	
Průřez připojení vodičů, velmi jemný vícevodičový, max.	6.00 mm <sup>2</sup>	
Průřez připojení vodičů, velmi jemný vícevodičový, min.	0.50 mm <sup>2</sup>	
Průřez připojení vodičů s koncovkou	Typ koncovky vodiče	12 mm s plastovou přírubou
	Standardní	DIN 46228/4
	Průřez, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
	Průřez, max.	6 mm <sup>2</sup>
	Typ koncovky vodiče	12 mm s plastovou přírubou
	Standardní	DIN 46228/4
	Průřez, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
	Průřez, max.	6 mm <sup>2</sup>
	Typ koncovky vodiče	8 mm s plastovou přírubou
	Standardní	DIN 46228/4
	Průřez, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
	Průřez, max.	6 mm <sup>2</sup>
	Typ koncovky vodiče	8 mm s plastovou přírubou
	Standardní	DIN 46228/4
	Průřez, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
	Průřez, max.	6 mm <sup>2</sup>
Typ koncovky vodiče	Zdvojené koncovky	
Průřez, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	
Průřez, max.	6 mm <sup>2</sup>	
Počet pólů	5	

Data připojení - kontaktní prvek napájecí sběrnice

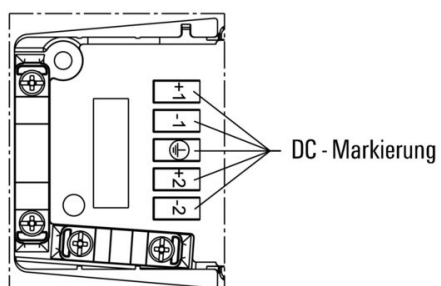
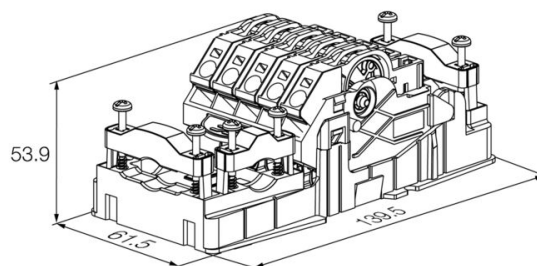
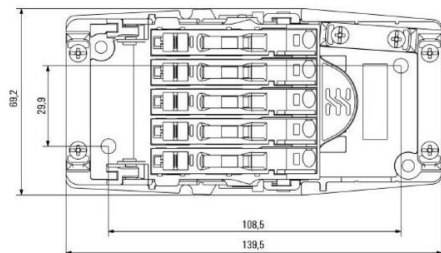
Metoda připojení vodiče	Připojení s odstraněním izolace (IDC)	
Rozměr čepele skoby provozovaného nástroje	0,6 x 3,5 mm	
Počet pólů	5	
Průřez připojení vodiče, pevný, max.	6 mm <sup>2</sup>	
Průřez připojení vodičů, pevný, min.	1.50 mm <sup>2</sup>	
Průřez připojení vodičů, vícevodičový, max.	6.00 mm <sup>2</sup>	
Průřez připojení vodičů, vícevodičový, max.	2.50 mm <sup>2</sup>	
Průřez připojení vodičů, jemný vícevodičový, max.	6.00 mm <sup>2</sup>	
Průřez připojení vodičů, jemný vícevodičový, max.	2.50 mm <sup>2</sup>	
Počet pólů	5	

### Klasifikace

ETIM 8.0	EC002498	ETIM 9.0	EC002498
ETIM 10.0	EC002498	ECLASS 14.0	27-14-25-90
ECLASS 15.0	27-14-25-90		

## Nákresy

PT6



## PT6 DC

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

www.weidmueller.com

## Příslušenství

### Zásuvný konektor



Rozvod energie pomocí kabelů s průřezem 1,5 až 6 mm<sup>2</sup>. Napájení / odbočka ve tvaru T s PUSH IN připojením (0,5 až 10 mm) a/nebo zásuvným připojením (0,5 až 4 mm). Barevná označení zajišťují jednoznačné přiřazení vodičů.

- Napájení
- Rozvod energie
- Větvení napájení

### Všeobecné objednací údaje

Typ	PTS 4 DC	Verze
Číslo	<a href="#">1131730000</a>	Zásuvný konektor Field Power®, DC, IP20, Polyamid, PUSH IN, Počet kontaktů (text): 5
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248912117	
Množství	10 ST	
Typ	PTDS 4 DC	Verze
Číslo	<a href="#">1009990000</a>	Zásuvný konektor Field Power®, DC, IP20, Polyamid, PUSH IN, Počet kontaktů (text): 2 x 5
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248715244	
Množství	10 ST	

### Pojistková zástrčka



Rozvod energie pomocí kabelů s průřezem 1,5 až 6 mm<sup>2</sup>. Napájení / odbočka ve tvaru T s PUSH IN připojením (0,5 až 10 mm) a/nebo zásuvným připojením (0,5 až 4 mm). Barevná označení zajišťují jednoznačné přiřazení vodičů.

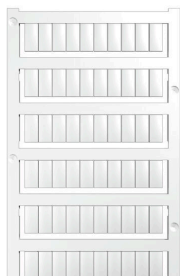
- Napájení
- Rozvod energie
- Větvení napájení

### Všeobecné objednací údaje

Typ	PTSI 4/LD 36V AC/DC	Verze
Číslo	<a href="#">1252210000</a>	Zásuvný konektor Field Power®, Pojistka, IP20, Polyamid, PUSH IN, Počet kontaktů (text): 5
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118044331	
Množství	1 ST	

## 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 12/6 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	

### Nářadí



Odstraňovač pláště PVC kabelů

### Všeobecné objednací údaje

Typ	AM 16	Verze
Číslo	<a href="#">9204190000</a>	Nářadí, Nástroje na odstranění opláštění
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248608133	
Množství	1 ST	
Typ	AM 25	Verze
Číslo	<a href="#">9001540000</a>	Nářadí, Nástroje na odstranění opláštění
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190138271	
Množství	1 ST	

## PT6 DC

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 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 0.6X3.5X100	Verze	
Číslo objednávky	<a href="#">2749340000</a>	Šroubovák, Šířka čepele (B): 3.5 mm, Délka čepele: 100 mm, Tloušťka čepele (A): 0.6 mm	
GTIN (EAN)	4050118895568		
Množství	1 ST		

### Křížový šroubovák, Pozidriv

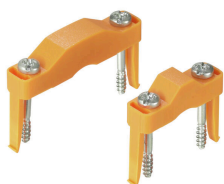


Křížový šroubovák, Pozidriv, SDK PZ DIN 5262, ISO 8764/2-PZ, výstup podle ISO 8764/1-PZ, hrot ChromTop, rukojeť SoftFinish

#### Všeobecné objednací údaje

Typ	SDK PZ2 X 100	Verze	
Číslo objednávky	<a href="#">2749450000</a>	Šroubovák, Šířka čepele (B): 6 mm, 100 mm, Tloušťka čepele (A): 2	
GTIN (EAN)	4050118895674		
Množství	1 ST		

### Uvolnění napětí



Široká nabídka příslušenství pro boxy FieldPower®. Kabelové ucpávky, lišty svorkovnic, uzamykací prvky a mnoho dalšího.

## Příslušenství

### Všeobecné objednací údaje

Typ	ZE PTSC 3X27 PT6	Verze
Číslo	<a href="#">2370760000</a>	Uvolnění napětí, Polyamid 66, Odlehčení tahu pro energetickou sběrnici kontaktního prvku PT6, Pro průměr kabelu 15 - 17 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248991075	
Množství	100 ST	
Typ	ZE SE PTSC 3X27 PT6	Verze
Číslo	<a href="#">2370770000</a>	Uvolnění napětí, Polyamid 66, Odlehčení tahu pro boční vstup kontaktního prvku PT6, Pro průměr kabelu 15 - 17 mm
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248991082	
Množství	100 ST	