

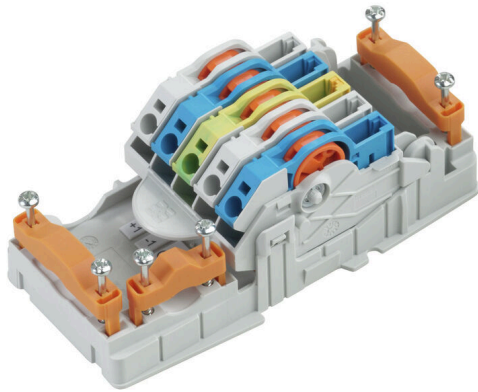
**PT6 DC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Kraftfördelning med ökapad ledning med ledningsdiametrar på 1,5 till 6 mm<sup>2</sup>.

Inmatning/T-förgrening via Push In-anslutning 0,5 till 10 mm<sup>2</sup> och/eller kontaktdonsanslutning 0,5 till 4 mm<sup>2</sup>.

Färgad märkning ger en tydlig ledningskonfiguration.

- Nättdel
- Kraftfördelning
- Kraftavgrening

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	FieldPower® kontaktelement, DC, IP20, IDC-anslutning, PUSH IN, Antal poler : 5
Art.nr.	<a href="#">1126840000</a>
Typ	PT6 DC
GTIN (EAN)	4032248908462
Förp.	1 items

## PT6 DC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	<a href="#">UL-webbplats</a>
Certifikat nr (cURus)	E60693

## Mått och vikter

Djup	54 mm	Byggdjup (tum)	2.126 inch
Höjd	139.5 mm	Bygghöjd (tum)	5.4921 inch
Bredd	61.5 mm	Byggbredd (tum)	2.4213 inch
Nettovikt	191.15 g		

## Temperaturer

Lagertemperatur	-40 °C...85 °C	Drifttemperatur	-40 °C...55 °C
-----------------	----------------	-----------------	----------------

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Allmänna uppgifter

Isoleringsmaterial	Polyamid	Silikon	Nej
Färgkod	grå	Skyddsklass	IP20
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	Koderbar	Ja, kodad på PE
Spänningstyp	DC	Antal poler	5
Antal anslutningar / pol	1	Ledaranslutningsteknik	IDC-anslutning, PUSH IN
Anslutningstyp 2	FieldPower®-kontakt PTS 4, PTDS4		

## spänncapacitet

Anslutningsdata - kontaktelement Förgrening / Matning	Ledaranslutningsteknik	PUSH IN
	Klingmått av arbetsverktyg	6 x 3,5 mm
	Antal poler	5
	Ledare anslutningsarea, massiv, max.	6 mm <sup>2</sup>
	Ledare anslutningsarea, massiv, min.	0.50 mm <sup>2</sup>
	Ledare anslutningsarea, flertrådig, max.	6.00 mm <sup>2</sup>
	Ledare anslutningsarea, flertrådig, min.	0.50 mm <sup>2</sup>
	Ledare anslutningsarea, extra flertrådig, max.	10.00 mm <sup>2</sup>
	Ledare anslutningsarea, extra flertrådig, min.	0.50 mm <sup>2</sup>
	Ledare anslutningsarea, mest flertrådig, max.	6.00 mm <sup>2</sup>
	Ledare anslutningsarea, mest flertrådig, min.	0.50 mm <sup>2</sup>
	Ledaren anslutningsarea med ledare med ändhylsa	Typ av ledare ändhylsa 12 mm med plastkrage
		Standard DIN 46228/4
		Area, min. 0.5 mm <sup>2</sup>
		Area, max. 6 mm <sup>2</sup>
		Typ av ledare ändhylsa 12 mm med plastkrage
	Standard DIN 46228/4	
	Area, min. 0.5 mm <sup>2</sup>	
	Area, max. 6 mm <sup>2</sup>	
	Typ av ledare ändhylsa 8 mm med plastkrage	

Tekniska data

www.weidmueller.com

		Standard	DIN 46228/4
		Area, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
		Area, max.	6 mm <sup>2</sup>
		Typ av ledare ändhylsa	8 mm med plastkrage
		Standard	DIN 46228/4
		Area, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
		Area, max.	6 mm <sup>2</sup>
		Typ av ledare ändhylsa	Dubbeländhylsor
		Area, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
		Area, max.	6 mm <sup>2</sup>
Anslutningsdata – kontaktelement effektbuss	Antal poler	5	
	Ledaranslutningsteknik	IDC-anslutning	
	Klingmått av arbetsverktyg	6 x 3,5 mm	
	Antal poler	5	
	Ledare anslutningsarea, massiv, max.	6 mm <sup>2</sup>	
	Ledare anslutningsarea, massiv, min.	1.50 mm <sup>2</sup>	
	Ledare anslutningsarea, flertrådig, max.	6.00 mm <sup>2</sup>	
	Ledare anslutningsarea, flertrådig, min.	2.50 mm <sup>2</sup>	
	Ledare anslutningsarea, extra flertrådig, max.	6.00 mm <sup>2</sup>	
	Ledare anslutningsarea, extra flertrådig, min.	2.50 mm <sup>2</sup>	
	Antal poler	5	

Märkdata enligt UL

Märkdata enligt UL för kontaktelement	Standard	UL 1059
	Anmärkning	för användning med UL-listade TC-ER-ledningar
	Ledare anslutningsarea, AWG, max.	AWG 10
	Ledare anslutningsarea, AWG, min.	AWG 14
	Rated voltage	600 V
	Märkström	30 A

Märkdata enligt IEC

Märkdata enligt IEC för kontaktelement	Spänningstyp	DC
	Number of phases	3
	Standard	IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-2
	Rated voltage	800 V
	Märkstötspänning	8.00 kV
	Märkström (3 laddade poler)	41 A
	Märkström (4 laddade poler)	25 A

Klassificeringar

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		



## PT6 DC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## Tillbehör

www.weidmueller.com

## Kontaktidon



Kraftfördelning med okapad ledning med ledningsdiameterar på 1,5 till 6 mm<sup>2</sup>.

Inmatning/T-förgrening via Push In-anslutning 0,5 till 10 mm<sup>2</sup> och/eller kontaktdonsanslutning 0,5 till 4 mm<sup>2</sup>.

Färgad märkning ger en tydlig ledningskonfiguration.

- Nätdel
- Kraftfördelning
- Kraftavgrening

## Allmänna beställningsdata

Typ	PTS 4 DC	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1131730000</a>	Field Effekt® kontaktdon, DC, IP20, Polyamid, PUSH IN, Antal poler : 5
GTIN (EAN)	4032248912117	
Förp.	10 ST	
Typ	PTDS 4 DC	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1009990000</a>	Field Effekt® kontaktdon, DC, IP20, Polyamid, PUSH IN, Antal poler :
GTIN (EAN)	4032248715244	2 x 5
Förp.	10 ST	

## Säkring



Kraftfördelning med okapad ledning med ledningsdiameterar på 1,5 till 6 mm<sup>2</sup>.

Inmatning/T-förgrening via Push In-anslutning 0,5 till 10 mm<sup>2</sup> och/eller kontaktdonsanslutning 0,5 till 4 mm<sup>2</sup>.

Färgad märkning ger en tydlig ledningskonfiguration.

- Nätdel
- Kraftfördelning
- Kraftavgrening

## Allmänna beställningsdata

Typ	PTSI 4/LD 36V AC/DC	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1252210000</a>	Field Effekt® kontaktdon, Säkring, IP20, Polyamid, PUSH IN, Antal
GTIN (EAN)	4050118044331	poler : 5
Förp.	1 ST	

## PT6 DC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## Tillbehör

www.weidmueller.com

## Neutral



WS-märkning är det perfekta valet för plintar i W-serien. Tack vare sin systemkompatibilitet kan WS-skyltar också användas i I-serien och Z-serien. De generösa märkytorna tillåter inte bara långa teckensträngar utan även flera rader text.

WS-märkning är idealisk för långa, kundanpassade teckensträngar. Genom det beprövade MultiCard-formatet är det möjligt att utföra märkning med PrintJet CONNECT eller Plotter.

- Monteringsbar i remsor eller enskilt
  - Märkning i beprövat MultiCard-format
- För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märknings-specifikationer.

## Allmänna beställningsdata

Typ	WS 12/6 MC NE WS	Utförande
Art.nr.	<a href="#">1609900000</a>	WS, Plintmärkning, 12 x 6 mm, Delning i mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190203467	Allen-Bradley, vit
Förp.	600 ST	

## Verktyg



Avmantlingsverktyg för PVC-isolerade kablar

## Allmänna beställningsdata

Typ	AM 16	Utförande
Art.nr.	<a href="#">9204190000</a>	Verktyg, Avmantlingsverktyg
GTIN (EAN)	4032248608133	
Förp.	1 ST	
Typ	AM 25	Utförande
Art.nr.	<a href="#">9001540000</a>	Verktyg, Avmantlingsverktyg
GTIN (EAN)	4008190138271	
Förp.	1 ST	

## PT6 DC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Spår-Skruvmejsel



Spårskruvmejsel med rundklinga, SD DIN 5265, ISO 2380/2, klingprofil enligt DIN 5264, ISO 2380/1, Spets krom top, SoftFinish-handtag

## Allmänna beställningsdata

Typ	SDS 0.6X3.5X100	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2749340000</a>	Skruvmejsel, Klingbredd (B): 3.5 mm, Klinglängd: 100 mm,
GTIN (EAN)	4050118895568	Klingtjocklek: 0.6 mm
Förp.	1 ST	

## Krysspårskruvmejsel, typ Pozidriv

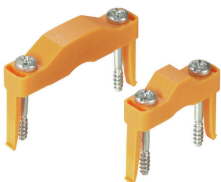


Kryssmejsel, Typ Pozidriv, SDK PZ DIN 5262, ISO 8764/2-PZ, klingprofil enligt ISO 8764-PZ, Spets krom top, SoftFinish-handtag

## Allmänna beställningsdata

Typ	SDK PZ2 X 100	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2749450000</a>	Skruvmejsel, Klingbredd (B): 6 mm, 100 mm, Klingtjocklek: 2
GTIN (EAN)	4050118895674	
Förp.	1 ST	

## Dragavlastning



Ett stort utbud av tillbehör för FieldPower®-boxar. Kabeltätningar, montageskenor, låsningselement och mycket mer.

## Allmänna beställningsdata

Typ	ZE PTSC 3X27 PT6	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2370760000</a>	Dragavlastning, Polyamid 66, Dragavlastning för energibuss av PT6-
GTIN (EAN)	4032248991075	kontaktelement, För 15 till 17 mm kabel diameter
Förp.	100 ST	

**Tillbehör**

Typ	ZE SE PTSC 3X27 PT6	Utförande
Art.nr.	<a href="#">2370770000</a>	Dragavlastning, Polyamid 66, Dragavlastning för sidoingång av PT6-
GTIN (EAN)	4032248991082	kontaktelemt, För 15 till 17 mm kabeldiameter
Förp.	100 ST	