

## TR BD WPD OVP1

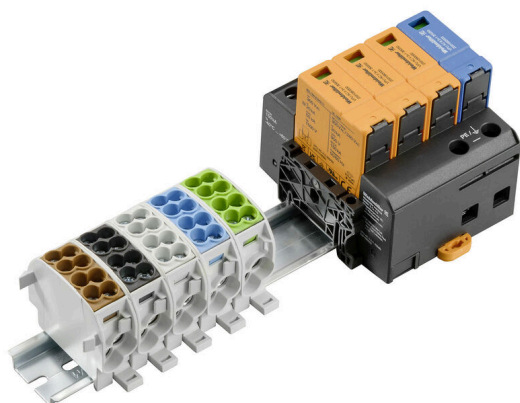
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Kabeldragning innebär särskilda utmaningar vad gäller utformningen av modulära plintar. Lösningarna måste vara både ekonomiska och kompakta. Enkel hantering och översikt måste också garanteras. Installationsfördelning och små distributörer erbjuder inte mycket utrymme för kabeldragning. Våra modulära plintar för upprättande av installationer uppfyller alla krav.

## Allmänna beställningsdata

Utförande	Flervånings-radplint, Skruvanslutning, övriga, 25 mm <sup>2</sup> , Antal anslutningar: 26, Antal våningar: 1, TS 35, V-0
Art.nr.	<a href="#">8000122105</a>
Typ	TR BD WPD OVP1
GTIN (EAN)	4099986844216
Förp.	1 items

## TR BD WPD OVP1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Mått och vikter

Djup	68 mm	Byggdjup (tum)	2.6772 inch
Höjd	96.2 mm	Bygghöjd (tum)	3.7874 inch
Bredd	248 mm	Byggbredd (tum)	9.7638 inch
Nettovikt	1011 g		

## Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-50 °C...85 °C
Varaktig driftstemperatur, min.	-50 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	130 °C

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1

## Allmänt

Ledardiameter, AWG, max	AWG 4	Ledardiameter, AWG, min.	AWG 16
Normer	IEC 60947-7-1, IEC 61643-11, EN 61643-11, UL 1449	Montageskena obestyckad	TS 35

## Klämbara ledare (Märkanslutning)

Ledardiameter, AWG, max	AWG 4	Anslutningsriktning	på sidan
Avisoleringslängd	19 mm	Anslutningstyp	Skruvanslutning
Antal anslutningar	26	Anslutningsområde, max.	25 mm <sup>2</sup>
Anslutningsområde, min.	1.5 mm <sup>2</sup>	Klämskruv	M 6
Klingmått	Gr. PZ2	Ledardiameter, AWG, min.	AWG 16
Ledararea, fintrådig med ändhylsor DIN 46228/4, min.	15 mm <sup>2</sup>	Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min.	15 mm <sup>2</sup>
Ledararea, fintrådig, min.	15 mm <sup>2</sup>	Anslutningsarea, flertrådig, min.	15 mm <sup>2</sup>
Ledararea, entrådig, min.	15 mm <sup>2</sup>	Anslutningsarea, fintrådig, min.	15 mm <sup>2</sup>

## Märkdata

Märkarea	25 mm <sup>2</sup>	Märkström	152 A
Strömlinje med max. ledare	152 A	Normer	IEC 60947-7-1, IEC 61643-11, EN 61643-11, UL 1449
Överspänningskategori	III	Nedsmutningsgrad	3

## Materialdata

Grundläggande material	Wemid	Färgkod	övriga
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0		

## Systemparametrar

Ändplatta krävs	Nej	Antal våningar	1
Montageskena obestyckad	TS 35	N-Funktion	Ja

**Tekniska data****ytterligare tekniska data**

Öppna sidor	sluten	explosionstestat utförande	Nej
Monteringstyp	Direktmontage		

**Klassificeringar**

ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-02
ECLASS 15.0	27-25-01-02		