

BZT PRV16 SW 35X7.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Rangierverteilung

Unsere innovativen PRV-Reihenklemmen für die Rangierverteilung mit PUSH IN-Anschluss sowie unsere multifunktionalen Rangierverteilerklemmen mit Schraubanschluss (WMF) sparen Platz im Schaltschrank und sorgen für eine effektivere Signalübertragung in Prozessleitsystemen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	P-Reihe, Bezeichnungsträger, schwarz, Anzahl der Etagen: 16, TS 35 x 7.5
BestNr.	<u>1173550000</u>
Тур	BZT PRV16 SW 35X7.5
GTIN (EAN)	4032248966219
VPE	20 Stück



BZT PRV16 SW 35X7.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

10,2 mm	Breite (inch)	0,402 inch
225 mm	Höhe (inch)	8,858 inch
50,72 g	Tiefe	105,9 mm
4,169 inch		
-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
125 °C		
TS 35 x 7.5		
ungsanschluss)		
32		
für Tragschienen	Anzahl der Etagen	16
2	Tragschiene	TS 35 x 7.5
Polycarbonat	Farbe	schwarz
V-0		
EC002848	ETIM 7.0	EC002848
27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
Konform		
	225 mm 50,72 g 4,169 inch -25 °C55 °C 125 °C TS 35 x 7.5 ungsanschluss) 32 für Tragschienen 2 Polycarbonat V-0 EC002848 27-14-11-92	Höhe (inch) Tiefe 50,72 g

Engineering-Daten

Engineering-Daten
Anwenderdokumentation

STEP

EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S

 $\underline{StorageConditionsTerminalBlocks}$