

BZT PRV4 BL 35X7.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

Die Bezeichnungsträger bieten die Möglichkeit einer zusätzlichen Aufnahme von Markierern. Je nach Ausführung lassen sich so die jeweiligen Etagen der PRV- und PPV-Reihenklammern mit dem Entsprechenden Markierer beschriften.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	P-Reihe, Bezeichnungsträger, blau, Anzahl der Etagen: 4, TS 35 x 7.5
Best.-Nr.	1267990000
Typ	BZT PRV4 BL 35X7.5
GTIN (EAN)	4032248112913
VPE	20 Stück

Erstellungs-Datum 29. Mai 2024 12:50:12 MESZ

Katalogstand 18.05.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

BZT PRV4 BL 35X7.5

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	47 mm	Tiefe (inch)	1,85 inch
Höhe	70 mm	Höhe (inch)	2,756 inch
Breite	10,2 mm	Breite (inch)	0,402 inch
Nettogewicht	11,012 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	125 °C		

Allgemeines

Tragschiene	TS 35 x 7.5
-------------	-------------

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Anzahl Anschlüsse	8
-------------------	---

Systemkennwerte

Ausführung	für Tragschienen	Anzahl der Etagen	4
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2	Tragschiene	TS 35 x 7.5

Werkstoffdaten

Werkstoff	Polycarbonat	Farbe	blau
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-14-11-92

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	