

**BZT PRV4 BL 35X15****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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-Reihenklemmen mit dem Entsprechenden Markierer Beschriften.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	P-Reihe, Bezeichnungsträger, blau, Anzahl der Etagen: 4, TS 35 x 15
Best.-Nr.	<a href="#">1267980000</a>
Typ	BZT PRV4 BL 35X15
GTIN (EAN)	4032248113002
VPE	20 Stück

## BZT PRV4 BL 35X15

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technische Daten

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	54,5 mm	Tiefe (inch)	2,146 inch
Höhe	70 mm	Höhe (inch)	2,756 inch
Breite	10,2 mm	Breite (inch)	0,402 inch
Nettogewicht	11,6 g		

## Temperaturen

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

## Allgemeines

Tragschiene	TS 35 x 15
-------------	------------

## Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

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

## Systemkennwerte

Ausführung	für Tragschienen	Anzahl der Etagen	4
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2	Tragschiene	TS 35 x 15

## 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	<a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Engineering-Daten	<a href="#">Zuken E3.S</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	