

BZT PRV8 BL 35X7.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu

Uchwyt oznaczniaka umożliwia dodatkowo montaż oznaczniaka. W zależności od projektu, odpowiednie poziomy bloków zaciskowych PRV i PPV mogą być oznaczone odpowiednim oznaczniakiem.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Seria P, Element do umieszczenia oznakowania, niebieski, liczba poziomów: 8, TS 35 x 7.5
Nr zam.	1267970000
Typ	BZT PRV8 BL 35X7.5
GTIN (EAN)	4032248113293
Ilość	20 Szt.

BZT PRV8 BL 35X7.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i masa**

Głębokość	65,6 mm	Głębokość (cale)	2,583 inch
Wysokość	120 mm	Wysokość (cale)	4,724 inch
Szerokość	10,2 mm	Szerokość (cale)	0,402 inch
Masa netto	21,7 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	długotrwała temperatura użytkowa, min. -50 °C
długotrwała temperatura użytkowa, maks.	125 °C	

Informacje ogólne

Szyna	TS 35 x 7.5
-------	-------------

dane tworzywa

tworzywo	Poliwęglan	Barwny	niebieski
Klasa palności wg UL 94	V-0		

parametry systemu

Wykonanie	do szyn nośnych	liczba poziomów	8
Szyna	TS 35 x 7.5		

Klasyfikacje

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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Dane projektowe	CAD data – STEP
Dane projektowe	Zuken E3.S
Dokumentacja użytkownika	StorageConditionsTerminalBlocks
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	