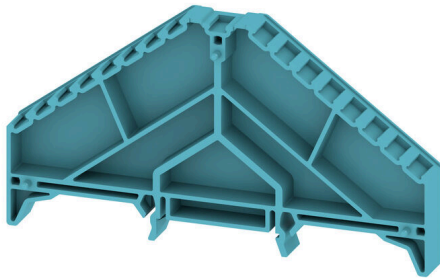


## BZT PRV8 BL 35X7.5

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Zdjęcie produktu



Kompleksowe akcesoria oferty Klippon® Connect są idealnie dopasowane, aż do najdrobniejszego szczegółu. Ułatwiają to montaż przy zachowaniu wymaganych norm

### Ogólne dane zamówieniowe

|            |  |
|------------|--|
| Wersja     | Seria P, Element do umieszczenia oznakowania, niebieski, liczba poziomów: 8, TS 35 x 7.5 |
| Nr zam.    | <a href="#">1267970000</a>   |
| Typ        | BZT PRV8 BL 35X7.5   |
| GTIN (EAN) | 4032248113293  |
| Ilość      | 20 szt.  |

## BZT PRV8 BL 35X7.5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

|            |         |                  |             |
|------------|---------|------------------|-------------|
| Głębokość  | 65.6 mm | Głębokość (cale) | 2.5827 inch |
| Wysokość   | 120 mm  | Wysokość (cale)  | 4.7244 inch |
| Szerokość  | 10.2 mm | Szerokość (cale) | 0.4016 inch |
| Masa netto | 21.7 g  |                  |             |

## Temperatury

|  |                |   |               |
|--|----------------|---|---------------|
| Temperatura magazynowania              | -25 °C...55 °C | Temperatura otoczenia                   | -5 °C...40 °C |
| długotrwała temperatura użytkowa, min. | -50 °C         | długotrwała temperatura użytkowa, maks. | 125 °C        |

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Status zgodności z dyrektywą RoHS | Zgodne, bez wyłączenia   |
| REACH SVHC                        | Bez SVHC powyżej 0,1 wt% |

## Informacje ogólne

Szyna montażowa TS 35 x 7.5

## dane tworzywa

|                         |            |        |           |
|-------------------------|------------|--------|-----------|
| Materiał podstawowy     | Poliwęglan | Barwny | niebieski |
| Klasa palności wg UL 94 | V-0        |        |           |

## parametry systemu

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

## Klasyfikacje

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ETIM 10.0   | EC002848    | ECLASS 14.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-11-92 |             |             |