

BZT PRV16 BL 35X7.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия**Разводка распределенных систем управления**

Наши инновационные клеммные колодки PRV для разводки распределенных систем управления с соединением PUSH IN и многофункциональные клеммы для разводки распределенных систем управления с винтовым соединением (WMF) не только экономят место в электрошкафу, но и обеспечивают более эффективную передачу сигналов в системах управления техпроцессами.

Основные данные для заказа

Исполнение	Р-серия, Держатель маркировки, синий, Количество уровней: 16, TS 35 x 7.5
Номер для заказа	1267940000
Тип	BZT PRV16 BL 35X7.5
GTIN (EAN)	4032248112838
Кол.	20 Шт.

BZT PRV16 BL 35X7.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Высота	225 мм	Высота (в дюймах)	8,858 inch
Глубина	105,9 мм	Глубина (дюймов)	4,169 inch
Масса нетто	50,7 g	Ширина	10,2 мм
Ширина (в дюймах)	0,402 inch		

Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C
Температура при длительном использовании, макс.	125 °C		

Общие сведения

Рейка	TS 35 x 7.5
-------	-------------

Параметры системы

Исполнение	для монтажных реек	Количество уровней	16
Количество контактных гнезд на уровень	2	Рейка	TS 35 x 7.5

Характеристики материала

Материал	Поликарбонат	Цветовой код	синий
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Количество соединений	32
-----------------------	----

Классификации

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	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

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Загрузки

Технические данные	STEP
Технические данные	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Пользовательская документация	StorageConditionsTerminalBlocks