

## BZT ZVL1.5/O.ZA

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Модульная система распределителя ZIA для простых сигнальных цепей основана на штабелируемых отдельных модулях с проверенной технологией пружинного соединения. Благодаря интегрированной перемычке и сочетанию гнезд и штырьковых контактов можно гибко собрать переменные распределительные жилы. Базовые элементы просто прикрепляются к рейкам TS35 DIN и доступны в различных конструкциях для 3- и 4-проводных соединений. Это обеспечивает конфигурирование системы по отдельности и индивидуальную настройку в соответствии с конкретным применением.

### Основные данные для заказа

Версия	Z-серия, Держатель маркировки
Заказ №	<a href="#">1676620000</a>
Тип	BZT ZVL1.5/O.ZA
GTIN (EAN)	4008 190460020
Кол.	100 Штука

## BZT ZVL1.5/O.ZA

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

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

### Размеры и массы

Глубина	17.45 mm	Глубина (дюймов)	0.687 inch
Высота	12.9 mm	Высота (в дюймах)	0.5079 inch
Ширина	5 mm	Ширина (в дюймах)	0.1968 inch
Масса нетто	0.62 g		

### Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C	Температура окружающей среды	-40 °C...55 °C
Рабочая температура	-40 °C...100 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-40 °C
Температура при длительном использовании, макс.	100 °C		

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

### Дополнительные технические данные

Открытые страницы	справа	Вид крепления	втычной
Указание по установке	Непосредственный монтаж	Проверенное на взрывозащищенность	Нет
Вид монтажа	зафиксированный	исполнение	

### Общие сведения

Указание по установке	Непосредственный монтаж	Температурный диапазон, макс..	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C		

### Параметры системы

Исполнение	для клемм	Требуется концевая пластина	Нет
------------	-----------	-----------------------------	-----

### Размеры

Шаг в мм (P)	5.00 mm
--------------	---------

### Характеристики материала

Основной материал	Материал Wemid	Цветовой код	Темно-бежевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		

### Классификации

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		