

ZTW ZTL6 OR

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

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Монтаж электропроводки трансформаторов тока и напряжения

Наши испытательно-разъединительные клеммные колодки с применением технологии пружинного и винтового соединения позволяют создавать любые важные схемы преобразователей для измерения тока, напряжения и мощности безопасным и современным способом.

Основные данные для заказа

Исполнение	Z-серия, Разделительная пластина
Номер для заказа	<u>1771880000</u>
Тип	ZTW ZTL6 OR
GTIN (EAN)	4032248126682
Кол.	20 Шт.



ZTW ZTL6 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Высота	105,8 мм	Высота (в дюймах)	4,165 inch
Глубина	38,35 мм	Глубина (дюймов)	1,51 inch
Масса нетто	8,45 g	Ширина	2 мм
Ширина (в дюймах)	0,079 inch		

Температуры

Температура хранения Температура при длительном			
температура храпения	-25 °C55 °C	использовании, мин.	-50
	-20 C55 C	использовании, мин.	-50
Температура при длительном			
использовании, макс.	120		

Дополнительные технические данные

Указание по установке	Непосредственный	с фиксатором	
	монтаж		Нет

Общие сведения

Указание по установке	Непосредственный
	монтаж

Параметры системы

Исполнение	Промежуточная пластина

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	оранжевый
Класс пожаростойкости UL 94	V-0		
Классификации			

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92

Сертификаты

Сертификаты



Загрузки

Одобрение / сертификат / документ	
соответствии	EAC certificate
Технические данные	STEP
Технические данные	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>