

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

ZTA ZVLD

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Электромонтаж в зданиях

Для монтажа в зданиях мы предлагаем комплексную систему, основанную на медной рейке 10×3 и состоящую из идеально согласованных компонентов — от установочных, распределительных клеммных колодок и клеммных колодок для нулевого провода до полного набора принадлежностей, таких как шины и держатели шин.

Основные данные для заказа

Исполнение	Аксессуар, Адаптер тестера, 6 А
Номер для заказа	<u>1210390000</u>
Тип	ZTA ZVLD
GTIN (EAN)	4032248991426
Кол.	50 Шт.
Состояние поставки	Снято с производства
Доступно до	2021-01-01

Справочный листок технических данных



ZTA ZVLD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Разме	пы и	масс	ы
rasme	JDI N	Macc	DI

Высота	68,72 мм	Высота (в дюймах)	2,706 inch
Глубина	142,38 мм	Глубина (дюймов)	5,606 inch
Масса нетто	24,35 g	 Ширина	5,1 мм
Ширина (в дюймах)	0,201 inch		

Температуры

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

Параметры системы

Исполнение	для клемм	Количество уровней	1
Количество контактных гнезд на			
уровень	1		

Расчетные данные

Потери мощности по стандарту		Расчетное сечение		
IEC 60947-7-x	0,56 W		1,5 mm²	
Номинальное напряжение	250	Номинальный ток	6 A	
Объемное сопротивление по стандарту IEC 60947-7-х	1.83 mΩ			

Характеристики материала

Материал	Материал Wemid	Цветовой код	черный
Класс пожаростойкости UI 94	V-0		

Зажимаемые провода (расчетное соединение)

Диапазон зажима, макс.	1,5 mm²	Диапазон зажима, мин.	0,5 mm ²
Длина зачистки изоляции	6 мм	Количество соединений	1
Момент затяжки, макс.	0,3 Nm	Момент затяжки, мин.	0,3 Nm
Сечение подключаемого проводнитонкопроволочного, макс.	ика, 1,5 mm²	Сечение соединения проводов, твердое ядро, макс.	1,5 mm²
Сечение соединения проводов, твердое ядро, мин. 0.5 mm ²		Сечение соединения проводов, тонкий скрученный с кабельными	1 E?
Сечение соединения проводов,	0,5 111111-	наконечниками DIN 46228/1, макс.	1,5 mm²
тонкий скрученный с кабельными наконечниками DIN 46228/1, ми			

Классификации

ETIM 6.0	EC002555	ETIM 7.0	EC002555
ECLASS 9.0	27-14-11-48	ECLASS 9.1	27-14-11-48
ECLASS 10.0	27-14-11-48	ECLASS 11.0	27-14-11-48

Справочный листок технических данных



ZTA ZVLD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о

соответствии <u>EAC certificate</u>

Технические данные <u>STEP</u>

Технические данные <u>EPLAN, WSCAD</u>

Пользовательская документация <u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>