

TW PRV8 +++----

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, Разделительная пластина, серый, 2 mm, маркированный, +++—, горизонтально
Номер для заказа	<u>1350550000</u>
Тип	TW PRV8 +++
GTIN (EAN)	4050118155402
Кол.	10 Шт.

## Справочный листок технических данных



TW PRV8 +++----

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

Разме	оы и	массы

і азмеры и массы					
Высота	120 мм	Высота (в дюймах)	4,724 inch		
Глубина — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	59,7 мм	Глубина (дюймов)	2,35 inch		
Масса нетто	9,5 g	Плуоина (дюимов) Ширина	2,35 псп		
Ширина (в дюймах)	0,079 inch	ширина	Z IVIIVI		
ширина (в дюимах)	0,079 Inch				
Температуры					
-		<b>T</b>			
Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура при длительном -25 °С55 °С использовании, мин.			
Температура при длительном		· · ·	-50 °C		
использовании, макс.	125 °C	125 °C			
Дополнительные техничес	кие данные				
с фиксатором	Да				
Параметры системы					
Исполнение	маркированный, +++—, горизонтально	Количество уровней	8		
Характеристики материал	ıa				
Материал Класс пожаростойкости UL 94	Поликарбонат	Цветовой код	серый		
класс пожаростоикости ОС 94	V-0				
Классификации					
ETIMA C.O.	F000000	ETINA 7.0	FC000000		
ETIM 6.0 ECLASS 9.0	EC000886	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC000886		
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-92 27-14-11-92	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-33 27-14-11-92		
	27-14-11-02	ECLAGO I I.O	27-14-11-52		
Сертификаты					
ROHS	Соответствовать				
Загрузки					
Технические данные	STEP	STEP			
Технические данные		EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S			
Пользовательская документация	<b>StorageConditionsTerminal</b>	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>			

## Справочный листок технических данных



IVV PRVO TTT	TW	PR\	/8	+++
--------------	----	-----	----	-----

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

