Справочный листок технических данных

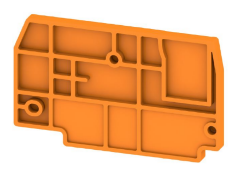




Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Концевые пластины крепятся к открытой стороне последней клеммы перед концевым стопором. Благодаря использованию концевой пластины обеспечивается работоспособность клеммы и заданное расчетное напряжение. Гарантируется защита от прикосновения к деталям, находящимся под напряжением, и таким образом клеммы безопасны для прикосновения.

Основные данные для заказа

Версия	Z-серия, Концевая пластина, Разделительная
	перегородка
Заказ №	<u>1855230000</u>
Тип	ZAP/TW ZT4/2AN OR
GTIN (EAN)	4032248396511
Кол.	50 Штука

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
F 6	04.05		1.0040: 1
Глубина	34.65 mm	Глубина (дюймов)	1.3642 inch
Высота	57.55 mm 3.25 mm	Высота (в дюймах)	2.2657 inch
<u> Ширина</u>	3.74 g	Ширина (в дюймах)	0.128 inch
Масса нетто	3.74 g		
Температуры			
Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C
Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C	Температура при длительном использовании, макс.	120 °C
Экологическое соответств	вие изделия		
Controlling of a property Delice	Coorner		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключе	ния	
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%	0.004 km 000	
Углеродный след продукта	Производственный цикл	0.034 kg CO2eq.	
Дополнительные техничес	кие данные		
с фиксатором	Нет	Указание по установке	Непосредственный монтаж
Общие сведения			
Оощие сведения			
Указание по установке	Непосредственный монтаж		
Параметры системы			
	V		
Параметры системы Исполнение	Концевая и промежуточная пластина		
Исполнение			
Исполнение Размеры			
Исполнение Размеры Смещение TS 35	промежуточная пластина 32.5 mm		
Исполнение Размеры Смещение TS 35 Характеристики материал	промежуточная пластина 32.5 mm		
Исполнение Размеры Смещение TS 35 Характеристики материал Основной материал	промежуточная пластина 32.5 mm Материал Wemid	Цветовой код	оранжевый
Исполнение Размеры Смещение TS 35 Характеристики материал Основной материал	промежуточная пластина 32.5 mm	Цветовой код	оранжевый
	промежуточная пластина 32.5 mm Материал Wemid	Цветовой код	оранжевый
Исполнение Размеры Смещение TS 35 Характеристики материал Основной материал Класс пожаростойкости UL 94 Классификации	промежуточная пластина 32.5 mm Материал Wemid V-0		
Исполнение Размеры Смещение TS 35 Характеристики материал Основной материал Класс пожаростойкости UL 94 Классификации ETIM 6.0	промежуточная пластина 32.5 mm Материал Wemid V-0 EC000886	ETIM 7.0	EC000886
Исполнение Размеры Смещение TS 35 Характеристики материал Основной материал Класс пожаростойкости UL 94 Классификации ETIM 6.0 ETIM 8.0	промежуточная пластина 32.5 mm Материал Wemid V-0 EC000886 EC000886	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC000886 EC000886
Исполнение Размеры Смещение TS 35 Характеристики материал Основной материал Класс пожаростойкости UL 94 Классификации ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	промежуточная пластина 32.5 mm Материал Wemid V-0 EC000886 EC000886 EC000886	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC000886 EC000886 27-14-11-92
Исполнение Размеры Смещение ТЅ 35 Характеристики материал Основной материал Класс пожаростойкости UL 94 Классификации ЕТІМ 6.0 ЕТІМ 8.0 ЕТІМ 10.0 ECLASS 9.1	32.5 mm Материал Wemid V-0 EC000886 EC000886 EC000886 27-14-11-33	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC000886 EC000886 27-14-11-92 27-14-11-92
Исполнение Размеры Смещение TS 35 Характеристики материал Основной материал Класс пожаростойкости UL 94 Классификации ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	промежуточная пластина 32.5 mm Материал Wemid V-0 EC000886 EC000886 EC000886	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC000886 EC000886 27-14-11-92

Дата создания 27.11.2025 11:48:09 MEZ

Статус каталога / Изображения