Справочный листок технических дан-

WAP WDU1.5/BLZ/ZA



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







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	Концевая пластина для клемм, Темно-бежевый, Высота: 45.4 mm, Ширина: 2.5 mm, V-0, Мате- риал Wemid, с фиксатором: Нет 1577320000		
Заказ №			
Тип	WAP WDU1.5/BLZ/ZA		
GTIN (EAN)	4008190073770		
Кол.	50 Штука		

Статус каталога / Изображения

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				
Γηνόμιο	37 mm	Farefula (araŭera)	1.4567 inch	
Глубина Высота	45.4 mm	Глубина (дюймов) Высота (в дюймах)	1.7874 inch	
Ширина	2.5 mm		0.0984 inch	
Масса нетто	1.82 g	ширина (в дюимах)	0.0304 IIICII	
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 соответст	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения			
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%			
Углеродный след продукта	Производственный цикл 0.017 kg CO2eq.			
Дополнительные техничес	ские данные			
с фиксатором	Нет	Указание по установке	Проходной (втулка),	
с фиксатором	1161	Указание по установке	Непосредственный монтаж	
Общие сведения				
Указание по установке	Проходной (втулка),			
указание по установке	Непосредственный			
	монтаж			
Параметры системы				
Исполнение	Концевая пластина			
—————————————————————————————————————			,	
Основной материал	Материал Wemid	Цветовой код	Темно-бежевый	
Класс пожаростойкости UL 94	V-0			
Классификации				
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
	EC000886	ETIM 9.0	EC000886	
ETIM 8.0				
ETIM 8.0 ETIM 10.0		ECLASS 9.1	27-14-11-33	
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-33 27-14-11-33	
		ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-14-11-33 27-14-11-33 27-25-03-01	

Статус каталога / Изображения