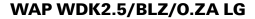
Справочный листок технических дан-

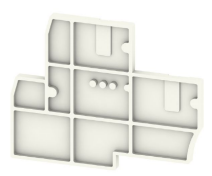




Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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	Концевая пластина для клемм, Светло-серый, Высота: 45.4 mm, Ширина: 5.08 mm, V-0, Мате- риал Wemid, с фиксатором: Нет 1112130000	
Заказ №		
Тип	WAP WDK2.5/BLZ/O.ZA LG	
GTIN (EAN)	4032248891313	
Кол.	20 Штука	

Справочный листок технических данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

WAP WDK2.5/BLZ/O.ZA LG

Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Глубина	45 mm	Глубина (дюймов)	1.7716 inch	
, Высота	45.4 mm	Высота (в дюймах)	1.7874 inch	
Ширина	5.08 mm	Ширина (в дюймах)	0.2 inch	
Масса нетто	2.85 g		,	
Температуры				
Гемпература хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C	
Температура при длительном	-50 °C	Температура при длительном	120 °C	
использовании, мин.		использовании, макс.		
Экологическое соответст	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключе	шил		
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%			
Углеродный след продукта	Производственный цикл	0.033 kg CO2eq.		
Дополнительные техничес	ские данные			
	Hamilton			
с фиксатором	Нет	Указание по установке	Проходной (втулка), Непосредственный монтаж	
Общие сведения				
Указание по установке	Проходной (втулка), Непосредственный монтаж			
Параметры системы				
Исполнение	Концевая пластина			
Характеристики материал	ıa			
0	Mamanua - \M		Coord of the control	
Основной материал	Материал Wemid	Цветовой код	Светло-серый	
Класс пожаростойкости UL 94	V-0			
Классификации				
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886	
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.1	27-14-11-33	
CTIIVI TO.O			= =	
		ECLASS 11.0	27-14-11-33	
ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-11-33 27-14-11-33	ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-14-11-33 27-25-03-01	

Статус каталога / Изображения