Справочный листок технических дан-





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия

Распределение или умножение потенциала среди смежных клеммных блоков реализуется через перемычку. Это позволяет избежать дополнительных усилий при монтаже. Надежность контакта в клеммных блоках гарантирована даже при разветвлении полюсов. В нашем ассортименте представлены вставные и привинчиваемые винтовые системы перемычек для модульных клеммных блоков.

Основные данные для заказа

Версия	Перемычка (клемма), привинченный, серебристо-серый, 41 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (Р): 6.00, Изолированный: Нет, Ширина: 6 mm	
Заказ №	<u>1859600000</u>	
Тип	Q WDU6-2.5 SET	
GTIN (EAN)	4032248413317	
Кол.	10 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				
Глубина	22.5 mm	Глубина (дюймов)	0.8858 inch	
Высота	11.5 mm	Высота (в дюймах)	0.4528 inch	
Ширина	6 mm	Ширина (в дюймах)	0.2362 inch	
Масса нетто	3.8 g			
Температуры				
Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C	
Экологическое соответст	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Coorporatelyor 600 Mark	V. PIOLIOLIUM		
REACH SVHC	Соответствует без исключения Het SVHC выше 0.1 wt%			
	,			
Дополнительные техничес	жие данные			
Вид крепления	привинченный	Указание по установке	Проходной (втулка), Непосредственный монтаж	
Проверенное на взрывозащищенн исполнение	ость Нет			
Общие сведения				
Количество полюсов	2	Указание по установке	Проходной (втулка),	
NOMINACE BO HOMICOOD		/ kasarine no yeraneske	Непосредственный монтаж	
Параметры системы				
Исполнение	для клемм			
	для клемм			
Размеры				
Шаг в мм (Р)	6.00 mm			
Расчетные данные				
Номинальный ток	41 A			
Характеристики материа <i>л</i>				
Основной материал	Медь луженая	Цветовой код	серебристо-серый	
Классификации				
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489	
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489	
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40	
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40	
		ECLASS 12.0	27-14-11-40	
ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40	

Дата создания 22.11.2025 12:21:49 MEZ

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ECLASS 15.0

27-25-03-03