## 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, Перемычка, Количество полюсов: 2
Заказ №	<u>1859610000</u>
Тип	Q WDU10-4 SET
GTIN (EAN)	4032248413324
Кол.	10 Штука

# Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы	000.2010.2020.2			
Глубина	23.05 mm	Глубина (дюймов)	0.9075 inch	
Высота	6 mm	Высота (в дюймах)	0.2362 inch	
Ширина	13.9 mm	Ширина (в дюймах)	0.5472 inch	
Масса нетто	6.9 g			
Экологическое соответст	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения			
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%			
Дополнительные техничес	кие данные		1	
Вил крепления	приришания	Указание по установке	Проуольной (втигия)	
Вид крепления	привинченный	лказание по установке	Проходной (втулка), Непосредственный монтаж	
Проверенное на взрывозащищенн исполнение	ость Нет	Вид монтажа	привинченный	
Общие сведения				
V	2	V	<b>D</b>	
Количество полюсов	2	Указание по установке	Проходной (втулка), Непосредственный монтаж	
Параметры системы			'	
Исполнение	Перемычка			
Размеры				
Шаг в мм (P)	7.00 mm			
Расчетные данные			,	
Номинальное напряжение	0 V	Номинальный ток	32 A	
Характеристики материал	ıa			
Основной материал	CuSn	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 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40	
ECLASS 13.0	27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03	
ECLASS 15.0	27-25-03-03			

Статус каталога / Изображения