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

Перемычка (клемма), привинченный, желтый, 24 А, Количество полюсов: 3, Шаг в мм (Р): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 4 mm	
<u>1071600000</u>	
Q 3 WDL2.5S	
4008190424923	
50 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			
Глубица	9.5 mm	Γηνδιαμο (πιούννου)	0.374 inch
Глубина		Глубина (дюймов)	
Высота	16.2 mm	Высота (в дюймах)	0.6378 inch
Ширина Масса нетто	4 mm	Ширина (в дюймах)	0.1575 inch
	2.3 g		
Температуры			
Гемпература хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C
Экологическое соответств	вие изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения		
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%		
Дополнительные техничес	кие данные		
Вид крепления	привинченный	Указание по установке	Проходной (втулка), Непосредственный монтаж
Проверенное на взрывозащищенно исполнение	ость Нет		
Общие сведения			
Количество полюсов	3	Указание по установке	Проходной (втулка), Непосредственный монтаж
Параметры системы			
Исполнение	для клемм		
Размеры			
Шаг в мм (Р)	6.10 mm		
Расчетные данные	0.10 11111		
Номинальный ток	24 A		
Характеристики материал	ıa		
Основной материал	Медь луженая	Цветовой код	желтый
Классификации			
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 10.0	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

Дата создания 19.11.2025 05:44:33 МЕХ

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