

Q 10 WDL2.5S

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, желтый, 24 А, Количество полюсов: 10, Шаг в мм (P): 6.10, Изолированный: Да, Ширина: 4 mm
Заказ №	1071800000
Тип	Q 10 WDL2.5S
GTIN (EAN)	4008190424893
Кол.	20 Штука

Q 10 WDL2.5S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	9.5 mm	Глубина (дюймов)	0.374 inch
Высота	58.9 mm	Высота (в дюймах)	2.3189 inch
Ширина	4 mm	Ширина (в дюймах)	0.1575 inch
Масса нетто	7.7 g		

Температуры

Температура хранения -25 °C...55 °C Температура окружающей среды -5 °C...40 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Дополнительные технические данные

Вид крепления привинченный Указание по установке Проходной (втулка),
Непосредственный монтаж

Проверенное на взрывозащищенность Нет
исполнение

Общие сведения

Количество полюсов 10 Указание по установке Проходной (втулка),
Непосредственный монтаж

Параметры системы

Исполнение для клемм

Размеры

Шаг в мм (P) 6.10 mm

Расчетные данные

Номинальное напряжение 400 V Номинальный ток 24 A

Характеристики материала

Основной материал Медь луженая Цветовой код желтый

Классификации

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		