

Q 4 SAK16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия

Изображение аналогичное

Klipron® Connect с технологией винтовых клемм

Высокая надежность и разнообразие конструкций клеммных колодок с винтовыми соединениями упрощают проектирование и оптимизируют эксплуатационную безопасность. Klipron® Connect обеспечивает подтвержденное на практике соответствие широкому ряду различных требований.

Основные данные для заказа

Исполнение	SAK-серия, Перемычка, для пластины перемычки, Количество полюсов: 4
Номер для заказа	0457700000
Тип	Q 4 SAK16
GTIN (EAN)	4008 190070823
Кол.	50 Шт.

Дата создания 6 апреля 2021 г. 9:43:01 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

Q 4 SAK16

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

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Высота	6 мм	Высота (в дюймах)	0,236 inch
Глубина	20,5 мм	Глубина (дюймов)	0,807 inch
Масса нетто	12,62 g	Ширина	41,7 мм
Ширина (в дюймах)	1,642 inch		

Температуры

Температура хранения -25 °C...55 °C

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Дополнительные технические данные

Вид крепления	привинченный	Проверенное на взрывозащищенность исполнение	Нет
Указание по установке	Непосредственный монтаж		

Общие сведения

Количество полюсов	4	Указание по установке	Непосредственный монтаж
--------------------	---	-----------------------	----------------------------

Параметры системы

Исполнение для пластины перемишки

Перемишка

Количество перемкнутых клемм	4	Расчетный ток, 2-полюсный	76 А
Расчетный ток, многополюсный	76 А	Тип	Перемишка

Размеры

Шаг в мм (P) 6 мм

Расчетные данные

Номинальный ток 76 А

Характеристики материала

Материал CuSn Цветовой код серый

Классификации

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	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

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Дата создания 6 апреля 2021 г. 9:43:01 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

Q 4 SAK16

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Технические данные	STEP
Технические данные	EPLAN, WSCAD
Пользовательская документация	StorageConditionsTerminalBlocks