

QL 4 SAKK4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Привинчиваемые перемычки легко монтируются и демонтируются. Благодаря большой поверхности контакта даже высокие токи передаются с максимальной надежностью контакта.

Основные данные для заказа

Исполнение	Перемычка (клемма), привинченный, Количество полюсов: 4, Шаг в мм (P): 8.00, Изолированный: Нет, 32 A, серый
Номер для заказа	9502560000
Тип	QL 4 SAKK4
GTIN (EAN)	4008190550554
Кол.	50 Шт.

QL 4 SAKK4

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	1 мм	Глубина (дюймов)	0,039 inch
Высота	6 мм	Высота (в дюймах)	0,236 inch
Ширина	29,7 мм	Ширина (в дюймах)	1,169 inch
Масса нетто	1,14 g		

Температуры

Температура хранения	-25 °C...55 °C
----------------------	----------------

Дополнительные технические данные

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

Общие сведения

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

Параметры системы

Исполнение	Переключатель
------------	---------------

Переключатель

Количество переключенных клемм	4	Расчетный ток, многополюсный	32 A
Тип	Переключатель		

Размеры

Шаг в мм (P)	8 мм
--------------	------

Расчетные данные

Номинальный ток	32 A
-----------------	------

Характеристики материала

Материал	Медь	Цветовой код	серый
----------	------	--------------	-------

Классификации

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	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

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
------------	---

QL 4 SAKK4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Технические данные****Сертификаты**

ROHS

Соответствовать

Загрузки

Технические данные

[CAD data – STEP](#)

Пользовательская документация

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Каталог

[Catalogues in PDF-format](#)