

#### **QL 15 SAK6N**

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

www.weidmueller.com

### Изображение изделия







Изображение аналогичное

### Klippon® Connect с технологией винтовых клемм

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

#### Основные данные для заказа

Исполнение	SAK-серия, Перемычка, для пластины перемычки, Количество полюсов: 15
Номер для заказа	<u>0221200000</u>
Тип	QL 15 SAK6N
GTIN (EAN)	4008190042110
Кол.	10 Шт.



#### **QL 15 SAK6N**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

серый

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Размеры	и	массы
rasimendi	y,	Maccbi

Высота	6 мм	Высота (в дюймах)	0,236 inch
Глубина	1 мм	Глубина (дюймов)	0,039 inch
Масса нетто	4,63 g	Ширина	116,6 мм
Ширина (в дюймах)	4.591 inch		

#### Температуры

Температура хранения -25 °С...55 °С

#### Дополнительные технические данные

Вид крепления	защищенность			
	привинченный	исполнение	Нет	
Указание по установке	Непосредственный			
	монтаж			

#### Общие сведения

Количество полюсов	Указание по установке	Непосредственный
15		монтаж

#### Параметры системы

<b>Исполнение</b>	для пластины перемычки

#### Перемычка

Количество перемкнутых клемм	15	Расчетный ток, 2-полюсный	57 A	
Расчетный ток, многополюсный	32 A	Тип	Перемычка	

#### Размеры

Материал

Шаг в мм (P) 7,9 мм

#### Характеристики материала

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	

Цветовой код

#### Сертификаты

Сертификаты



Медь

ROHS Соответствовать

# Справочный листок технических данных



## **QL 15 SAK6N**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

#### Загрузки

Одобрение / сертификат / документ	0
соответствии	EAC certificate
Технические данные	<u>STEP</u>
Технические данные	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>