## Справочный листок технических дан-

### QL 2 SAKS1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







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, серый, 47 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (Р): 13.00, Изолированный: Нет, Ширина: 18.9 mm
Заказ №	<u>0191400000</u>
Тип	QL 2 SAKS1
GTIN (EAN)	4008190123130
Кол.	50 Штука

# Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Глубина	2 mm	Глубина (дюймов)	0.0787 inch	
Высота	6 mm 18.9 mm	Высота (в дюймах) Ширина (в дюймах)	0.2362 inch 0.7441 inch	
Ширина Масса нетто	1.56 g	ширина (в дюимах)	0.744 i inch	
	1.50 g			
Температуры			<u> </u>	
Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C	
Экологическое соответст	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	Непосредственный монтаж	
Проверенное на взрывозащищенн исполнение	ость Нет		Morrian	
Общие сведения				
Количество полюсов	2	Указание по установке	Непосредственный	
ROJUHOCIBO HOJIIOCOB		, Rusuline no yelanobke	монтаж	
Параметры системы				
Исполнение	для пластины перемычки			
Размеры				
III (D)	12.00			
Шаг в мм (P) _	13.00 mm		'	
Расчетные данные				
Номинальный ток	47 A			
Характеристики материал	ıa			
Основной материал	Cu Zn	Цветовой код	серый	
Классификации				
ETIM C.O.	F0000400	ETIM 7.0	F0000400	
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC000489 EC000489	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC000489 EC000489	
ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC000489 EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40	
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-40	
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-11-40	
ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-14-11-40	
	_,	202 100 1 1.0	2, 20 00 00	

Дата создания 28.11.2025 05:43:36 МЕХ

Статус каталога / Изображения

## Справочный листок технических данных





### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Аксессуары

### Монтажная опора



Мы реализуем широкий ассортимент монтажных опор для упрощения работы с нашими изделиями. Начиная с различных инструментов и заканчивая изолирующими гильзами и различными винтами, наши компоненты идеально подогнаны друг к другу вплоть до мельчайших деталей и тем самым облегчают сборку в соответствии с применимыми стандартами и защитными нормами.

#### Основные данные для заказа

Тип KISC M3X6 SAKS1 Версия

Заказ № 0346200000 Зажимная скоба, Крепежный винт, Сталь

GTIN (EAN) 4008190175658

Кол. 100 ST