

BS 25 IH/SW SAKT1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Монтаж электропроводки трансформаторов тока и напряжения

Наши испытательно-разъединительные клеммные колодки с применением технологии пружинного и винтового соединения позволяют создавать любые важные схемы преобразователей для измерения тока, напряжения и мощности безопасным и современным способом.

Основные данные для заказа

SAK-серия, Крепежный комплект
<u>0335200000</u>
BS 25 IH/SW SAKT1
4008190114039
50 Шт.



BS 25 IH/SW SAKT1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

черный

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размер	ыи	массы
--------	----	-------

Высота	5,5 мм	Высота (в дюймах)	0,217 inch
Глубина	28,7 мм	Глубина (дюймов)	1,13 inch
Диаметр	3 мм	Масса нетто	1,74 g
Ширина	5,5 мм	 Ширина (в дюймах)	0,217 inch

Температуры

Температура хранения -25 °С...55 °С

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Дополнительные технические данные

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

Общие сведения

Указание по установке Непосредственный монтаж

Параметры системы

Исполнение для пластины перемычки

Сталь

Размеры

Материал

Диаметр 3 мм

Характеристики материала

Классификации			
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92

Цветовой код

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

Технические данные	<u>STEP</u>
Технические данные	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Пользовательская документация	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>