Справочный листок технических дан-

SQB 4/2



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

Перемычка (клемма), привинченный, черный, 41 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (Р): 11.00, Изолированный: Да, Ширина: 17 mm
<u>2615140000</u>
SQB 4/2
4050118653847
100 Штука

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

DOLLC	Соотпетет			
ROHS	Соответствовать	Соответствовать		
Размеры и массы				
Глубина	3.5 mm	Глубина (дюймов)	0.1378 inch	
Высота	29 mm	Высота (в дюймах)	1.1417 inch	
Ширина	17 mm	 Ширина (в дюймах)	0.6693 inch	
Масса нетто	3.62 g		2.2.2.2	
Температуры				
Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C	
Экологическое соответст		, ,, ,, , , _{F-R-}		
Состояние соответствия RoHS		полениа		
REACH SVHC	Соответствует без исключения Нет SVHC выше 0.1 wt%			
Дополнительные техничес	кие данные			
Вид крепления	привинченный	Проверенное на взрывозащищенность Нет исполнение		
Вид монтажа	привинченный	NOTION INC.		
Общие сведения				
Количество полюсов	2			
Параметры системы			,	
Исполнение	Перемычка			
Размеры				
Шаг в мм (P)	11.00 mm			
Расчетные данные				
Номинальное напряжение	400 V	Номинальный ток	41 A	
Характеристики материал	ıa			
	NA 147 1			
Основной материал	Материал Wemid V-2	Цветовой код	черный	
Класс пожаростойкости UL 94	V-Z			
Классификации				
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489	
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489	
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-25-03-03	

Статус каталога / Изображения