Справочный листок технических дан-





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







WKB 1/2 160428

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

8.00, Изолированный: Да, Ширина: 14.1 mm	Версия	Перемычка (клемма), привинченный, оранжевый, 41 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (Р): 8.00, Изолированный: Да, Ширина: 14.1 mm
Заказ № <u>1604280000</u>	Заказ №	<u>1604280000</u>
Тип WKB 1/2	Тип	WKB 1/2
GTIN (EAN) 4008190165338	GTIN (EAN)	4008190165338
Кол. 50 Штука	Кол.	50 Штука

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты					
ROHS	Соответствовать				
Размеры и массы			,		
Γανδιμιο	6.1 mm	Γηνένιμο (ηγούνκου)	0.2402 inch		
Глубина Высота	9.3 mm	Глубина (дюймов) Высота (в дюймах)	0.3661 inch		
Ширина	14.1 mm	 Ширина (в дюймах)	0.5551 inch		
Масса нетто	1.4 g	ширина (в дюимах)	0.5551 111011		
	1.7 9				
температуры	<u>'</u>				
Температура окружающей среды	-5 °C40 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-50 °C		
Температура при длительном использовании, макс.	100 °C				
Экологическое соответстві	ие изделия				
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения				
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 w				
	/// = = 0.11····				
Дополнительные техничес	кие данные				
Вид крепления	привинченный	Указание по установке	Непосредственный монтаж		
Проверенное на взрывозащищенно исполнение	сть Нет	Вид монтажа	привинченный		
Общие сведения					
Количество полюсов	2	Указание по установке	Непосредственный		
	100 °C		монтаж		
Параметры системы					
Исполнение	Перемычка				
Размеры					
Шаг в мм (Р)	8.00 mm	Смещение TS 35	47 mm		
Расчетные данные			,		
Номинальный ток	41 A				
Характеристики материала	1				
0	П				
Основной материал Класс пожаростойкости UL 94	Полиамид 66	Цветовой код	оранжевый		
<u> </u>	V-2		<u> </u>		
Классификации					
ETIM 6 O	FC000480	ETIM 7.0	FC000400		
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489		
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489		

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

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
ECLASS 15.0	27-25-03-03		