Справочный листок технических дан-

BS 35II KLBUE2X3-8/2X2-6



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Наш широкий ассортимент соединителей экрана типа KLBÜ позволяет обеспечить гибкое и саморегулирующееся присоединение экранов и бесперебойную работу установок.

Основные данные для заказа

Версия	Зажимная скоба, Крепежный комплект, Сталь
Заказ №	<u>1768020000</u>
Тип	BS 35II KLBUE2X3-8/2X2-6
GTIN (EAN)	4032248109296
Кол.	10 Штука

Справочный листок технических

данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

BS 35II KLBUE2X3-8/2X2-6

Технические данные

ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы	<u> </u>			
Глубина	36.5 mm	Глубина (дюймов)	1.437 inch	
Высота	35 mm	Высота (в дюймах)	1.378 inch	
Диаметр	3 mm	Масса нетто	72 g	
Температуры				
Температура хранения	-25 °C55 °C	Температура окружающей среды	-5 °C40 °C	
Экологическое соответс	гвие изделия			
Состояние соответствия RoHS	C			
REACH SVHC	Соответствует без исключения Нет SVHC выше 0,1 wt%			
Дополнительные техниче	еские данные			
Вид крепления	привинченный	Указание по установке	Непосредственный монтаж	
Проверенное на взрывозащищен исполнение	ность Да			
Общие сведения			,	
Vyongujung Eig votougeko	Нопородотрошций	Vyong poktopolilog noutowilog počíko	TS 35	
Указание по установке	Непосредственный монтаж	Укомплектованная монтажная рейка	15 35	
Параметры системы				
Исполнение	Зажимная скоба	Укомплектованная монтажная рейка	TS 35	
—————————————————————————————————————	1	•		
Диаметр	3 mm	Смещение TS 35	26.5 mm	
Характеристики материа	ла			
Основной материал	Сталь	Цветовой код	серебряный	
Зажимаемые провода (ра	асчетное соединение)			
Диаметр кабеля, макс.	8 mm	Диаметр кабеля, мин.	3 mm	
<u> </u>		, , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848	
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848	
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	27-14-11-92	
ECLASS 13.0	27-25-03-90	ECLASS 14.0	27-25-03-90	

2 Статус каталога / Изображения