

**BS 35II KLBUE HOLDER****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Изображение изделия****Экранирование и заземление**

Наши клеммы для экранирования и проводов защитного заземления на базе различных технологий соединения позволяют эффективно защищать людей и оборудование от помех, таких как электрические и магнитные поля. Исчерпывающий выбор принадлежностей завершает наш ассортимент.

**Основные данные для заказа**

Исполнение	Зажимная скоба, Крепежный комплект, Сталь
Номер для заказа	<a href="#">1723800000</a>
Тип	BS 35II KLBUE HOLDER
GTIN (EAN)	4008 190377038
Кол.	10 Шт.

**BS 35II KLBUE HOLDER****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

Высота	35 мм	Высота (в дюймах)	1,378 inch
Глубина	36,5 мм	Глубина (дюймов)	1,437 inch
Диаметр	3 мм	Масса нетто	38,5 g

**Температуры**

Температура хранения	-25 °C...55 °C
----------------------	----------------

**Дополнительные технические данные**

Вид крепления	привинченный	Проверенное на взрывозащищенность исполнение	Да
Указание по установке	Непосредственный монтаж		

**Общие сведения**

Рейка	TS 35	Указание по установке	Непосредственный монтаж
-------	-------	-----------------------	----------------------------

**Параметры системы**

Исполнение	Зажимная скоба	Рейка	TS 35
------------	----------------	-------	-------

**Размеры**

Диаметр	3 мм	Смещение TS 35	26,5 мм
---------	------	----------------	---------

**Характеристики материала**

Материал	Сталь	Цветовой код	серебряный
----------	-------	--------------	------------

**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

**Сертификаты**

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

**Загрузки**

Технические данные	<a href="#">STEP</a>
Технические данные	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>
Пользовательская документация	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>