

SP M6 10 S2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации



Abbildung ähnlich

Возможности интеграции, расширения и индивидуализации: идеальное дополнение для любой области применения.

Единообразная структура системных принадлежностей для ассортимента корпусов Klirron® TB позволяет легко привести корпус в соответствие с конкретными требованиями каждой системы.

Распорки

Распорки из нержавеющей стали, доступные с четырьмя разными длинами, позволяют увеличить расстояние между монтажными рейками или рейками DIN и задней стенкой корпуса.

Основные данные для заказа

Версия	Klirron TB (Terminal Box), Прокладка, Высота: 11.2 мм, Ширина: 10 мм, Глубина: 10 мм, Основной материал: Нержавеющая сталь 1.4305 (303), серебряный
Заказ №	0935 110000
Тип	SP M6 10 S2
GTIN (EAN)	4032248699049
Кол.	4 Штука

SP M6 10 S2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

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

Размеры и массы

Глубина	10 mm	Глубина (дюймов)	0.3937 inch
Высота	11.2 mm	Высота (в дюймах)	0.4409 inch
Ширина	10 mm	Ширина (в дюймах)	0.3937 inch
Масса нетто	6 g		

Температуры

Рабочая температура

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

Общие данные

Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4305 (303)
-------------------	-----------------------------------

Общие данные - аксессуары

Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4305 (303)
-------------------	-----------------------------------

Классификации

ETIM 8.0	EC002625	ETIM 9.0	EC002625
ETIM 10.0	EC002625	ECLASS 14.0	27-18-28-07
ECLASS 15.0	27-18-28-07		