

CB-VT 200/4,5 WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации



Наши пламегасящие кабельные стяжки пригодны для окружающей среды с очень высокими требованиями к противопожарной защите. Они соответствуют стандарту EN45545 для использования в железнодорожных транспортных средствах.

Основные данные для заказа

Версия	Соединитель кабеля, 4.8 x 200 мм, Полиамид 66, 220 N
Заказ №	2659520000
Тип	CB-VT 200/4,5 WT
GTIN (EAN)	4050118682984
Кол.	100 Штука



СВ-VT 200/4,5 WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



RoHS

Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	1 mm	Глубина (дюймов)	0.0394 inch
Высота	200 mm	Высота (в дюймах)	7.874 inch
Ширина	4.8 mm	Ширина (в дюймах)	0.189 inch
Масса нетто	1.4 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки	-40...85 °C	Температура при длительном использовании, мин.	-40 °C
Температура при длительном использовании, макс.	85 °C		

Экологическое соответствие изделия

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

Материал для электромонтажа

Устойчивый к УФ-лучам	Нет	Открыть повторно	Нет
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Температурный диапазон, макс..	85 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	Галогены	Нет
Диаметр кабеля, макс.	50 mm	Основной материал	Полиамид 66
Предел прочности при растяжении	220 N	Диаметр пучка, макс.	50 mm
Прочность на разрыв (фунт-сила)	49 lbf	Диаметр пучка, мин.	3 mm

Классификации

ETIM 8.0	EC000046	ETIM 9.0	EC000046
ETIM 10.0	EC000046	ECLASS 14.0	27-14-07-02
ECLASS 15.0	27-14-07-02		

Справочный листок технических данных

СВ-VT 200/4,5 WT

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения

