

КТВ GP 50XX20V CD S4 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Интеграция, расширение и индивидуализация:
подходящее дополнение для любого случая примене-
ния

Полностью структурированная система аксессуаров
новой серии корпусов Klirron® TB позволяет просто
приспособить корпуса к специфическим требованиям
каждого случая применения.

Фланцы

Фланцы двух вариантов толщины для простой замены
предварительно укомплектованных фланцев на месте.

Основные данные для заказа

Заказ №	8000114890
Тип	КТВ GP 50XX20V CD S4 PE
GTIN (EAN)	4099986797284
Кол.	1 Штука

КТВ GP 50XX20V CD S4 PE

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	3 mm	Глубина (дюймов)	0.1181 inch
Высота	452 mm	Высота (в дюймах)	17.7952 inch
Ширина	167 mm	Ширина (в дюймах)	6.5748 inch
Масса нетто	1807.4 g		

Экологическое соответствие изделия

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

Заземление корпуса

Фланцевая пластина (заземление) Сварная коробка из нержавеющей стали с болтом для заземления и 10 отверстиями M6

Общие данные

Толщина материала	3 mm	Указание по установке	Крепление на винтах
Поверхность	электрополировка	Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)
Монтажное крепление	привинченный	Класс защиты (UL)	Тип 3, Тип 4X, Тип 12
Фланцевые пластины	слева, справа	Фланцевая пластина	Да
Применение	Взрывоопасные области, Перерабатывающая промышленность		

Общие данные - аксессуары

Толщина материала	3 mm	Диаметр отверстия припойного ушка (D)	7 mm
Поверхность	электрополировка	Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)

Классификации

ETIM 8.0	EC000211	ETIM 9.0	EC000211
ETIM 10.0	EC000211	ECLASS 14.0	27-14-24-21
ECLASS 15.0	27-14-24-21		