

КТВ GP 45XX20V CD S4 PE

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

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации



Abbildung ähnlich

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

Версия	Klirron TB (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 402 mm, Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: слева, справа, Основ- ной материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный
Заказ №	2023520000
Тип	КТВ GP 45XX20V CD S4 PE
GTIN (EAN)	4050118404210
Кол.	1 Штука

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	3 mm	Глубина (дюймов)	0.1181 inch
Высота	402 mm	Высота (в дюймах)	15.8267 inch
Ширина	167 mm	Ширина (в дюймах)	6.5748 inch
Масса нетто	1160 g		

Температуры

Рабочая температура

Экологическое соответствие изделия

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

Заземление корпуса

Фланцевая пластина (заземление) M6 x 15

Общие данные

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

Общие данные - аксессуары

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

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		