

КТВ GP 916120 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 применения**

Полностью структурированная система аксессуаров новой серии корпусов Klippon® 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

Исполнение	Klippon TB (Terminal Box), Фланец, Высота: 417 mm, Ширина: 167 mm, Глубина: 3 mm, Фланцевые пластины: слева, справа, Материал: Нержавеющая сталь 1.4404, электрополировка, серебряный
Номер для заказа	2024490000
Тип	КТВ GP 916120 CD S4 PE
GTIN (EAN)	4050118404050
Кол.	1 Шт.

Дата создания 2 июля 2024 г. 16:20:57 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

КТВ GP 916120 CD S4 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	3 мм	Глубина (дюймов)	0,118 inch
Высота	417 мм	Высота (в дюймах)	16,417 inch
Ширина	167 мм	Ширина (в дюймах)	6,575 inch
Масса нетто	3 415 g		

Заземление корпуса

Фланцевая пластина (заземление)	M6 x 15
---------------------------------	---------

Общие данные

Материал	Нержавеющая сталь 1.4404	Поверхность	электрополировка
Толщина материала	3 мм	Фланцевые пластины	слева, справа

Общие данные - аксессуары

Материал	Нержавеющая сталь 1.4404	Поверхность	электрополировка
Толщина материала	3 мм		

Классификации

ETIM 6.0	EC000211	ETIM 7.0	EC000211
ETIM 8.0	EC000211	ETIM 9.0	EC000211
ECLASS 9.0	27-14-24-21	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-14-24-21	ECLASS 11.0	27-14-24-21
ECLASS 12.0	27-14-24-21	ECLASS 13.0	27-14-24-21

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	/
------------	---

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	