

## КТВ GP XX4020V АВ S4 6ММ



Интеграция, расширение и индивидуализация:  
подходящее дополнение для любого случая применения

Полностью структурированная система аксессуаров  
новой серии корпусов Klirron® ТВ 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 ТВ (Terminal Box), Фланец, прямой, Высота: 396 мм, Ширина: 167 мм, Глубина: 6 мм, Фланцевые пластины: сверху, снизу, Основ- ной материал: Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L), электрополировка, серебряный
Заказ №	<a href="#">8000114137</a>
Тип	КТВ GP XX4020V АВ S4 6ММ
GTIN (EAN)	4099986804753
Кол.	1 Штука

## КТВ GP XX4020V AB S4 6MM

**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	6 mm	Глубина (дюймов)	0.2362 inch
Высота	396 mm	Высота (в дюймах)	15.5905 inch
Ширина	167 mm	Ширина (в дюймах)	6.5748 inch
Масса нетто	3160 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) Сплошная шпилька заземления M10 на корпусе

### Общие данные

Толщина материала	6 mm	Указание по установке	Крепление на винтах
Поверхность	электрополировка	Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4404 (316 L)
Монтажное крепление	привинченный	Класс защиты (UL)	Типе 3, Типе 4X, Типе 12
Фланцевые пластины	сверху, снизу	Фланцевая пластина	Да
Применение	Перерабатывающая промышленность		

### Общие данные - аксессуары

Толщина материала	6 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		