

## Корпус - HC-STA-B10-CHWS-1TTP21-ELC-AL - 1412588

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)




Соединительный корпус В10, с одной защелкой, материал: Из алюминия, методом литья под давлением, стойкий к морской воде, длина кабеля: 1, прямое, высота: 73 мм, кабельный ввод: без, патрубков: Нет, 1x Pg21, Стандартн.

### Преимущества для Вас

- эффективное действие экрана при электромагнитных помехах



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 030630
GTIN	4055626030630
Вес/шт. (без упаковки)	210,400 GRM

### Технические данные

#### Размеры

Высота	73 мм
Ширина	44 мм
Длина	73 мм

#### Условия окружающей среды

Класс защиты (IP)	IP66
	IP67
Класс защиты (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 125 °C

#### Общие сведения

Указание	для контактных вставок HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24
----------	---

# Корпус - HC-STA-B10-CHWS-1TTP21-ELC-AL - 1412588

## Технические данные

### Общие сведения

Размер	B10
Тип корпуса	Соединительный корпус
Цвет	серый алюминий
Тип фиксатора	с одной защелкой
Количество подключаемых кабелей	1
Кабельный отвод	прямое
Резьбовые элементы	без
Тип резьбового соединения	1x Pg21
Материал корпуса	Из алюминия, методом литья под давлением, стойкий к морской воде
Материал поверхность корпуса	без покрытия
Материал, уплотнение	NBR, проводящий
Материал крепления	РА

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

## Сертификаты

### Сертификаты

#### Сертификаты

GL / UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

#### Сертификация для взрывоопасных зон

### Подробности сертификации


GL		<a href="http://exchange.dnv.com/tari/">http://exchange.dnv.com/tari/</a>	6196614 HH
----	--	---	------------

UL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	E255026
---------------	--	---	---------

## Корпус - HC-STA-B10-CHWS-1TTP21-ELC-AL - 1412588

### Сертификаты

cUL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	E255026
----------------	---	---	---------

EAC			RU C- DE.AI30.B.01102
-----	---	--	--------------------------

cULus Recognized			
------------------	---	--	--