

## Монтажная рама штекера - HC-CIF-B16-BFWD-FH-AL - 1404217

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>)




Штекерная монтажная рама HEAVYCON, нижняя часть с двумя защелками, для сальникового корпуса без защелок или верхней части HC-CIF-..HFFD..., для контактных вставок конструкции B16, для несущих реек NS35/7,5

### Преимущества для Вас

- ✓ прочное исполнение из металла
- ✓ открытая нижняя часть, возможно использование предварительно смонтированных кабельных жгутов
- ✓ соответствующая стандартам конструкция; обе защитных пластины вставок имеют токопроводящее соединение
- ✓ безопасный PE-контакт с опережающим подключением даже при несколько неровной установке



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 681896
GTIN	4046356681896
Вес/шт. (без упаковки)	184,100 GRM

### Технические данные

#### Размеры

Длина	93,5 мм
Ширина	56 мм
Высота	85 мм

#### Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 125 °C
---	-------------------

#### Общие сведения

Размер	для B16
Материал	Литой алюминий, без покрытия
Материал, защелка	Нержав. сталь, крепл.: PA-GF
Указания по монтажу	Поперечный фиксатор не установлен, что упрощает процесс использования подготовленного кабельного комплекта

# Монтажная рама штекера - HC-CIF-B16-BFWD-FH-AL - 1404217

## Технические данные

### Общие сведения

Тип монтажа	Монтажная рейка: 35 мм
-------------	------------------------

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

## Сертификаты

### Сертификаты

---

### Сертификаты


ЕАС

---

### Сертификация для взрывоопасных зон

---

### Подробности сертификации

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

---