

## Монтажная рама штекера - HC-CIF-B10-BFWD-FH-AL - 1404220

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 рамка HEAVYCON, нижняя часть с двумя защелками, для корпуса без защелок или верхней части HC-CIF-..HFFD., для контактных вставок конструкции B10 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 защитные 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 681926
GTIN	4046356681926
Вес/шт. (без упаковки)	173,700 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 B10
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-B10-BFWD-FH-AL - 1404220

### 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

#### EAC

---

#### Сертификация для взрывоопасных зон

---

#### Подробности сертификации

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