

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 рама 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 защитных пластины вставок имеют токопроводящее соединение
- ✓ безопасный PE-контакт с опережающим подключением даже при несколько неровной установке

RoHS

COMPLETE RoHS

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-е
	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
-----	-------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------