

Обжимной контакт - IPCC 16-10-MT - 1733372


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>)



Отдельный штыревой обжимной контакт для гибкого проводника с поперечным сечением 6 и 10 мм².

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	100 stk
Минимальный объем заказа	100 stk
GTIN	 4 046356 282789
GTIN	4046356282789
Вес/шт. (без упаковки)	2,130 GRM

Технические данные

Электрические характеристики

Расчетный ток	50 A
Максимальный ток нагрузки	50 A

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 100 °C
---	-------------------

Механические характеристики

Сечение проводников	10 мм ²
Длина зачищенной части одной жилы	8 мм
Диаметр контакта	3,4 мм
Сечение провода AWG макс.	8
Циклы установки	>= 25

Общие сведения

Серия	VC-D
Способ подключения	Обжим
Тип контакта	катаные

Обжимной контакт - IPCC 16-10-MT - 1733372

Технические данные

Данные о материале

Материал, контактная поверхность	с серебряным покрытием
----------------------------------	------------------------

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

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

ЕАС		В.01742
-----	---	---------
