

## Электрический обжимной инструмент - CF 500-120V - 1208351

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>)



Универсальный электрический инструмент со сменными матрицами для обжима различных контактных элементов

На рисунке показан вариант CF 500-230V

### Преимущества для Вас

- Кабельные наконечники сечением до 50 мм<sup>2</sup>
- Неизолированные кабельные наконечники сечением до 6 мм<sup>2</sup>
- Точеные контакты сечением до 10 мм<sup>2</sup>
- Кабельные наконечники TWIN, сечение до 2 x 10 мм<sup>2</sup>
- Изолированные кабельные наконечники сечением до 6 мм<sup>2</sup>
- Наконечники с отверстиями, сечение до 10 мм<sup>2</sup>



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 148085
GTIN	4046356148085
Вес/шт. (без упаковки)	999,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Указание

Ограничение износа	ЭМС: продукт класса А, см. декларацию производителя в разделе загрузок
--------------------	--

#### Размеры

Длина (b)	220 мм
Ширина (a)	140 мм
Высота (c)	320 мм
Длина снятия изоляции	0 мм

# Электрический обжимной инструмент - CF 500-120V - 1208351

## Технические данные

### Общие сведения

Вид обжима	универсальный
Потребляемая мощность	160 Вт
Масса	10 кг
Сечение, мин.	0,25 мм <sup>2</sup>
Сечение, макс.	50 мм <sup>2</sup>
AWG мин.	24
AWG макс.	1/0

### Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 25 лет;
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

## Сертификаты


### Сертификаты

Сертификаты

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

### Подробности сертификации

EAC		RU C- DE.AI30.B.01549
-----	---	--------------------------