

## Образцы - EV-T2M3C-DEMO-0,1M2,5ESBK00 - 1622895

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>)



Демонстрационный набор: автомобильный зарядный штекер перем. тока, демонстрационные образцы для выставок и визитов к клиентам, без функции, с защитным колпачком, Тип 2, МЭК 62196-2, длина: 0,1 м, Designline 1

### Описание изделия

Демонстрационный набор: автомобильный зарядный штекер, без функции, демонстрационные образцы для выставок и визитов к клиентам

RoHS

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 070933
GTIN	4055626070933
Вес/шт. (без упаковки)	22,220 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Описание изделия

Тип изделия	Демонстрационный набор: автомобильный зарядный штекер перем. тока, демонстрационные образцы для выставок и визитов к клиентам, без функции, с защитным колпачком
Исполнение	D-Line
Стандарты / нормативные документы	МЭК 62196-2
Стандарт зарядки	Тип 2
Режим заряда	Режим 3

#### Размеры

Высота	102,9 мм
Ширина	60 мм
Глубина	229,6 мм
Длина кабеля	10 см

#### Окружающие условия

## Образцы - EV-T2M3C-DEMO-0,1M2,5ESBK00 - 1622895

### Технические данные

#### Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-30 °C ... 50 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C ... 80 °C
Макс. высота над уровнем моря	5000 м (выше уровня моря)
Степень защиты	IP44 (включенные, степень защиты в подключенном и готовом к работе состоянии обеспечивается только в том случае, если оба вставляемых элемента являются изделиями производства Phoenix Contact или соответствующими стандартными изделиями)
	IP44 (Защитный колпачок)

#### Механические характеристики

Циклы установки	> 10000
Усилие установки	< 100 Н
Усилие съема	< 100 Н

#### Design

Тип конструкции	D-Line
Цвет корпуса	черный
Цвет поверхности сопряжения	серый
Цвет области ручки	серый
Цвет защитного колпачка	черный
Этикетка	14,1 мм x 44,8 мм (логотип заказчика по запросу)

#### Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 10 лет;
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»