

Комплект образцов - EV-T2ME-IE-CC-PC-SE-DEMO-SET - 1623766

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 типа 2, образцы для выставок и визитов к клиентам, без функции, Тип 2, IEC 62196

Описание изделия

Демонстрационный набор типа 2, автомобильный зарядный штекер перем. тока C-Line, инфраструктурный зарядный штекер перем. тока C-Line, инфраструктурная зарядная розетка перем. тока, автомобильный зарядный штекер пост. тока, автомобильный входной разъем CCS, без функции, демонстрационные образцы для выставок и визитов к клиентам

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 408330
GTIN	4055626408330
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Описание изделия

Тип изделия	Демонстрационный набор типа 2, образцы для выставок и визитов к клиентам, без функции
Стандарты / нормативные документы	IEC 62196
Стандарт зарядки	Тип 2

Комплект для зарядки

Комплект состоит из	1627028 EV-T2G3C-DEMO-0,2M2,5ESBK01
	1627029 EV-T2G3P-DEMO-0,2M2,5ESBK01

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»

Комплект образцов - EV-T2ME-IE-CC-PC-SE-DEMO-SET - 1623766

Содержимое комплекта

Образцы - EV-T2G3C-DEMO-0,2M2,5ESBK01 - 1627028



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: 0,2 м, Designlinie 2

Образцы - EV-T2G3P-DEMO-0,2M2,5ESBK01 - 1627029



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