

Образцы - EV-GBG3K-DEMO-0,2M2,5ESBK01 - 1627023

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 возможностью блокировки навесным замком, с защитным колпачком, GB/T, GB/T 20234.2-2015, GB/T 18487.1-2015, длина: 0,2 м, Designlinie 2

Описание изделия

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

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 282442
GTIN	4055626282442
Вес/шт. (без упаковки)	2,220 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 возможностью блокировки навесным замком, с защитным колпачком
Исполнение	C-Line
Стандарты / нормативные документы	GB/T 20234.2-2015 GB/T 18487.1-2015
Стандарт зарядки	GB/T
Режим заряда	Режим 3

Размеры

Высота	151,1 мм
Ширина	58 мм
Глубина	238,7 мм

Образцы - EV-GBG3K-DEMO-0,2M2,5ESBK01 - 1627023

Технические данные

Размеры

Длина кабеля	20 см
--------------	-------

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	IP55 (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)
	IP54 (Защитный колпачок)

Механические характеристики

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

Design

Тип конструкции	C-Line
Цвет корпуса	черный
Цвет поверхности сопряжения	черный
Цвет области ручки	серый
Цвет элемента управления	серебристый
Цвет защитного колпачка	черный
Варианты заказчиков	На заказ

Материал

Материал корпуса	Пластмасса
Материал области ручки	Мягкий пластик
Материал рычага управления	Металл
Материал защитный колпачок	Мягкий пластик
Материал вид при установке	Пластик
Материал поверхности контактов	Ag

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»