

Исходное положение - EV-GBDC-PARK-SW - 1623497

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>)



Держатель зарядного штекера для размещения на зарядных станциях (EVSE), GB/T, GB/T 20234.3, Монтаж на передней панели

Описание изделия

Держатель зарядного штекера для размещения на станциях зарядки электромобилей (EVSE)

Преимущества для Вас

Сертификат соответствия по IATF 16949:2016 и ISO 9001:2015

Коммерческие данные

| | |
|------------------------|---|
| Упаковочная единица | 1 stk |
| GTIN |  4 055626 193878 |
| GTIN | 4055626193878 |
| Вес/шт. (без упаковки) | 165,000 GRM |
| Примечание | Позаказное производство (возврат невозможен) |

Технические данные

Описание изделия

| | |
|-----------------------------------|--|
| Тип изделия | Держатель зарядного штекера для размещения на зарядных станциях (EVSE) |
| Стандарты / нормативные документы | GB/T 20234.3 |
| Стандарт зарядки | GB/T |
| Режим заряда | Режим 4 |

Размеры

| | |
|-------------------|---------------|
| Высота | 91 мм |
| Ширина | 91 мм |
| Глубина | 51 мм |
| Размеры отверстий | 72 мм x 72 мм |

Окружающие условия

Исходное положение - EV-GBDC-PARK-SW - 1623497

Технические данные

Окружающие условия

| | |
|---|------------------|
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -30 °C ... 50 °C |
| Температура окружающей среды (хранение/транспорт) | -40 °C ... 80 °C |
| Степень защиты | IP54 |

Механические характеристики

| | |
|--|--|
| Фиксация автомобильного зарядного штекера | С рычагом |
| Изъятие автомобильного зарядного штекера | Нажать рычаг и потянуть |
| Распознавание автомобильного зарядного штекера | Встроенный датчик для обратной связи с зарядной станцией о вставленном или невставленном состоянии |

Монтаж

| | |
|----------------------------------|---|
| Возможные монтажные положения | Монтаж на передней панели |
| Ограничения монтажного положения | Возможность наклона только спереди от 0 до 45 градусов, см. рисунок |
| Диаметр крепежного отверстия | 7,00 мм (Крепление шестигранными винтами SW10) |

Design

| | |
|---------------------|----------|
| Цвет корпуса | черный |
| Варианты заказчиков | На заказ |

Материал

| | |
|------------------------|------------|
| Материал | Пластмасса |
| Класс воспламеняемости | V0 |

Environmental Product Compliance

| | |
|------------|--|
| China RoHS | Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e |
| | Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений |