



Основные характеристики

Серия	EVlink
Наименование продукта	Evlink parking
Тип продукта	Зарядная станция
Краткое название устройства	EVF2
Описание полюсов	3P + N для Силовая цепь 1P + N для Цепь управления
Исполнение монтажа	Напольный
Тип предложения	Стандартный
Номинальное напряжение питания [Us]	230 В AC 50/60Hz переменный ток 50/60 Гц Цепь управления 380...415 В переменный ток 50/60 Гц Силовая цепь
Система заземления	TN IT TT
Количество разъемов (гнезда)	1
Тип розетки	Справа: T2 / посеребренные контакты
Maximum supply current	32 А для T2
Номинальная выходная мощность	22 кВт для T2

Дополнительные характеристики

Тип управления	1 красный кнопка, функции: остановить 1 зеленый кнопка с подсветкой, функции: start/unlock flap
Локальная индикация	На зарядке: 1 светодиод (зеленый) (мигание) в сторона Доступно: 1 светодиод (зеленый) в передний Резервный: 1 светодиод (желтый) в передний Не работает: 1 светодиод (красный) в передний
Протокол порта обмена данными	OCPP 1.6
Режим работы	Clustured architecture Standalone
Доступные функции	User privilege configuration Postponed charge Load management Diagnosis capabilities Charge detail records Circuit breaker status
Web-сервер	Встроенный
Сервис Ethernet	Конфигурирование через веб-сервер
Стандарты	IEC 61851-1 IEC 61851-22

Сертификаты	ZE Ready CE EV Ready CB
Высота	1146 Мм
Ширина	413 Мм
Глубина	220 Мм
Вес нетто	50 Кг
Цвет	Белый (RAL 9003)передний: Серый (RAL 7016)сторона:

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP54 холостой ход в соответствии с IEC 61851-1 IP54 на нагрузку в соответствии с IEC 61851-1
Степень защиты IK	IK10 зарядная станция в соответствии с IEC 61851-22 IK10 розетка в соответствии с IEC 61851-22
Рабочая температура окружающей среды	-30...50 °C в соответствии с IEC 61851-22
Температура окружающей среды при хранении	-40...80 °C
Рабочая высота	0...2000 м в соответствии с IEC 61851-22
Относительная влажность	0...95 %

Packing Units

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	40,5 Кг
Высота упаковки 1	38 См
Ширина упаковки 1	45 См
Длина упаковки 1	128 См

Offer Sustainability

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	Декларация REACH
Не содержит особо опасных веществ согласно- декларации REACH	Да
Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
Экологическая отчетность	Экологический Профиль Продукта
Профиль кругооборота	Информация О Конце Срока Службы

Гарантия на оборудование

Гарантия	18 месяцев
----------	------------

ru_Product Life Status : **Commercialised**