



Основные характеристики

Серия	EVlink
Тип продукта	Кабель зарядки
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Принадлежности для укладки кабеля
Число фаз	Однофазный
Описание полюсов	1P + N
[In] номинальный ток	32 A
Номинальное напряжение питания [Us]	220...240 В переменный ток 50/60 Гц
Количество разъемов (гнезда)	2

Дополнительные характеристики

Тип разъема	T2 0 посеребренные контакты T1 0 посеребренные контакты
Совместимость серий продукта	Evlink parking EVF1 зарядная станция Evlink parking EVW1 зарядная станция Evlink parking EVF2 зарядная станция Evlink parking EVW2 зарядная станция EVlink Smart Wallbox EVB1 зарядная станция EVlink Wallbox EVH2 зарядная станция
Стандарты	МЭК 62196-1 МЭК 62196-2
Сертификаты	CE
Ширина	5 м
Вес	2,4 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP44 в соответствии с IEC 60529
Степень защиты IK	IK10 в соответствии с IEC 62262
Рабочая температура окружающей среды	-30...50 °C
Температура окружающей среды при хранении	-40...80 °C
Относительная влажность	5...95 %

Экологичность предложения

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