

Спецификация на продукт

Спецификации



Зарядна станция, EVlink Home, 1P +N, 1xT2, 3.7kW, 16A, с RDC-DD

EVH4S03N2

Основен

Обхват	EVlink
Наименование на продукта	EVlink Home
Тип продукт или компонент	#N/A
Описание на полюсите	1P + N
Монтажен режим	Стенен монтаж
Тип оферта	Basic
Max power	3,7 kW 16 A 230 V
Number of charge point	1
Connection to the vehicle	Контактен излаз T2 преден панел
Количество в комплект	Комплект от 1 бр.

Допълнителни устройства

Rated supply voltage	230 V AC 50 Hz +/- 10 %
Earthing system	TT TN-S
Брой входове	1
Вид на входния сигнал	Auxiliary за dynamic energy management
Тип управление	Червен 1 emergency stop 1 push-button
Локална сигнализация	Red, green and blue 1 LED#N/A
Тип защита	Защита от земна утечка
Височина	409 mm
Широчина	282 mm
Дълбочина	148 mm
Нето тегло на продукта	4,5 kg
Цвят	Бял (RAL 9003)
Стандарти	EN 61851 IEC 61851-1 EN 61000-6-1 EN 61000-6-3
Продуктови сертификати	CE UKCA
Максимален захранващ ток	16 A

Околна среда

Степен на защита IP	IP54 в съответствие с #N/A
Степен на защита IK	IK10 в съответствие с IEC 62262
Температура на околния въздух при работа	-30...50 °C
Температура на околната среда за съхранени	-40...85 °C
Относителна влажност	5...95 %
Допустима надморска височина	0...2000 м

Опаковъчни единици

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	22,400 cm
Package 1 Width	39,700 cm
Package 1 Length	49,200 cm
Package 1 Weight	5,173 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	16
Package 2 Height	101,000 cm
Package 2 Width	80,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	100,000 kg

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	Декларация на REACH
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим Декларация на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС
Без живак	Да
Регламент на Китай относно RoHS	Декларация на Китай относно RoHS Продуктът е извън правния обхват на RoHS за Китай. Декларация на веществото за Ваша информация.
Информация за освобождаване от RoHS	Да
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен профил на продукт
Профил на циркулярност	Информация за излизане от употреба

Препоръчителна(и) подмяна(и)