

Lista sa podacima o proizvodima

Karakteristike

HMIBSCEA53D1EDM

Stanični kontroler, EVlink, 50 stanica za punjenje, dinamičko upravljanje punjenjem



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	EVlink
Ime proizvoda	EVlink sistem za raspodelu opterećenja
Tip proizvoda ili komponente	Kontroler za punjenje
Tip instalacije	U zatvorenom

Dopunske informacije

Instalirani uređaji	Modem 3G/4G (poručiti odvojeno) Merni uređaj (poručiti odvojeno)
Kratko ime uređaja	EVlink sistem za raspodelu opterećenja 50 CS dinamično
Kompatibilnost grupe proizvoda	EVlink Smart Wallbox EVlink parking EVlink City
Primena uređaja	Za upravljanje raspodelom energije za svaki uređaj
Način montiranja	Montaža na zid
Nosači za montažu	Šina
Pozicija montiranja ručice	Horizontalno/vertikalno
Upravljanje potrošnjom	Dinamička
Maksimalno upravljanje stanicama za punjenje	50 stanice za punjenje
Maksimalno upravljanje punktovima za punjenje	100 punktovi za punjenje
Maksimalni broj nivoa zona	3
Maksimalni broj zona	10
Izbor funkcije	Sa prioriteto u punjenju Sa podešavanjem vremenske upotrebe
Komunikacioni interfejs	Ethernet RJ45 kat.6 Ethernet RJ45 Modem
Komunikacioni servis	Veb server za OCPP 1.6 Putem modema
OCPP verzija	JSON
[Us] nazivni napon napajanja	12...24 V DC
Potrošnja	16 W

Odricanje odgovornosti: Ova dokumentacija nije namenjena kao zamena i ne treba je koristiti za utvrđivanje podobnosti ili pouzdanosti ovih proizvoda za određene namene

Tip ulaza	Merač energije
Elektromagnetna kompatibilnost	Emisije vezane sa vodovima i zračenjem klasa A u skladu sa EN 55022
Visina	150 mm
Širina	157 mm
Dubina	46 mm
Masa proizvoda	1 kg
Standardi	EN/IEC 61131-2 EN 55011 EN/IEC 61000-6-4
Sertifikacija proizvoda	CE EAC RCM
Ciljana zemlja	Sve
Servisi	Komercijalni servisni plan0...50 °C

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP40
Temperatura okoline za rad uređaja	0...50 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-20...60 °C
Nadmorska visina za rad	0...2000 m
Relativna vlažnost	10...95 %

Packing Units

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	1,4 kg
Pakovanje 1 visina	8,5 cm
Pakovanje 1 širina	22 cm
Pakovanje 1 dužina	32 cm
Tip jedinice pakovanja 2	CAR
Broj jedinica u pakovanju 2	6
Pakovanje 2 težina	9,24 kg
Pakovanje 2 visina	30 cm
Pakovanje 2 širina	40 cm
Pakovanje 2 visina	80 cm

Offer Sustainability

Propis REACH	REACH deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS deklaracija za Kinu
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.