



### Predstavitev

Skupina izdelkov	EVlink
Ime izdelka	EVlink park. mesto
Izdelek ali sestavni del	Polnilna postaja
Kratko ime naprave	EVF2
Opis polov	3P + N for power circuit 1P + N Krmilno vezje
Montažni način	Stoječe
Tip ponudbe	Standard
Rated supply voltage	230 V AC 50/60 Hz Krmilno vezje 380 do 415 V AC 50/60 Hz Močnostni tokokrog
Ozemljitveni sistem	TN TT IT
Socket-outlet number	2
Socket-outlet type	Desna T2 / Posrebreni kontakti Levo T2 / Posrebreni kontakti
Maksimalni tok napajanja	32 A T2
Max power	22 kW T2

### Komplementarno

Tip krmiljenja	2 Rdeča Tipka Zaustavitev 2 Zelena Osvetljena tipka Loputa za zagon/odklepanje
Lokalno signaliziranje	Na napajanju (on charge) 2 LED Zelena)Utripajoč)Stran Na voljo 2 LED Zelena)Spredaj Rezervirano 2 LED Oranžna)Spredaj Ne obratuje 2 LED Rdeča)Spredaj
Protokol komunikacijskih vrat	OCPP 1.6
Configuration /Architecture	Samostoječe/samostojno Gručasta ("clustered") arhitektura

Operation and maintenance	Stanje odklopnika Zmožnosti diagnostike Preložena bremenitev/napajanje Upravljanje obremenitve Konfiguracija uporabniških privilegijev Zapisi o podrobnostih napajanja
Spletni strežnik	Vgrajen
Ethernet storitve	Konfiguracija prek spletnega strežnika
Standardi	IEC 61851-22 IEC 61851-1
Certifikati izdelkov	CB CE ZE pripravljeno EV Ready
Višina	1146 mm
Širina	413 mm
Globina	220 mm
Teža izdelka	50 kg
Barva	Spredaj Bela RAL 9003) Stran Siva RAL 7016)

## Okolje

IP stopnja zaščite	IP54 Off obremenitev IEC 61851-1 IP54 Na obremenitvi IEC 61851-1
IK stopnja zaščite	IK10 Polnilna postaja IEC 61851-22 IK10 Vtičnica IEC 61851-22
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-30...50 °C IEC 61851-22
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...80 °C
Nadmorska višina delovanja	0 do 2000 m IEC 61851-22
Relativna vlažnost	0...95 %

## Embalážna enota

Teža embalaže 1	58,000 kg
Višina embalaže 1	3,800 dm
Širina embalaže 1	4,500 dm
Dolžina embalaže 1	12,800 dm

## Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava o RoHS za Kitajsko</a> Izdelek zunaj obsega RoHS za Kitajsko. Izjava o snoveh v informativne namene.
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski profil izdelka</a>
Profil krožnega gospodarstva	<a href="#">Informacije o izteku življenjske dobe</a>