



Základní popis

Řada	EVlink
Označení výrobku	EVlink Parking
Typ produktu nebo součásti	Nabíjecí stanice
Označení přístroje	EVF2
Popis pólů	1P + N pro ovládací obvod 1P + N pro výkonový obvod
Montáž	Samostatně stojící
Typ nabídky	Standardní
Rated supply voltage	230 V AC 50/60 Hz výkonový obvod 220...240 V AC 50/60 Hz ovládací obvod
Uzemňovací soustava	TT IT TN
Socket-outlet number	2
Socket-outlet type	Vlevo: T2 s krytkami / postříbřené kontakty Vpravo: TE / postříbřené kontakty
Proud zdroje	32 A pro T2 s krytkami 10 A pro TE
Max power	7 kW pro T2 s krytkami 2,3 kW pro TE

Doplňky

Typ ovládání	2 rudá tlačítka, funkce: stop 2 zelená prosvětlená tlačítka, funkce: spuštění/odemknutí klapky
Místní signalizace	Nabíječ ON: 2 LED (zelená) (zábleskový) na boční Dostupné: 2 LED (zelená) na čelní Rezervace: 2 LED (oranžová) na čelní Není funkční: 2 LED (rudá) na čelní
Typ komunikačního rozhraní	OCPP 1.6
Configuration /Architecture	Samostatný Architektura klastru

Operation and maintenance	Stav jističe Záznam detailů o nabíjení Odložené nabíjení Konfigurace uživatelských práv Správa zátěže Diagnostická schopnost
Webový server	Zabudovaný
Služba Ethernet	Konfigurace přes web server
Normy	IEC 61851-1 IEC 61851-22
Certifikace výrobku	EV Ready CB CE ZE Ready
Výška	1146 mm
Šířka	413 mm
Hloubka	220 mm
Hmotnost přístroje	50 kg
Barva	Čelní: bílá (RAL 9003) Boční: šedá (RAL 7016)

Prostředí

Stupeň krytí IP	IP54 bez zatížení podle IEC 61851-1 IP54 na zatížení podle IEC 61851-1
Stupeň ochrany IK	IK10 nabíjecí stanice podle IEC 61851-22 IK10 zásuvka: T2 s krytkami podle IEC 61851-22 IK08 zásuvka: TE podle IEC 61851-22
Teplota okolního vzduchu pro provoz	-30...40 °C podle IEC 61851-22
Teplota okolí pro uskladnění	-40...80 °C
Pracovní nadmořská výška	0...2000 m podle IEC 61851-22
Relativní vlhkost	0...95 %

Nabídka udržitelnosti

Stav udržitelné nabídky	Green Premium produkt
Nařízení REACH	Deklarace REACH
Směrnice EU RoHS	Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope) Deklarace EU RoHS
Neobsahuje rtuť	Ano
Informace výjimce o RoHS	Ano
Nařízení China RoHS	Prohlášení o nařízení China RoHS Produkt mimo oblast působnosti nařízení China RoHS. Prohlášení o látkách pro vaši informaci.
Informace o životním prostředí	Environmentální profil produktu
Životní cyklus	Informace o ukončení životnosti
WEEE	Na trzích Evropské unie musí být produkt likvidován podle pokynů pro zvláštní sběr odpadu a nikdy se nesmí vyhazovat do odpadkových košů.

Záruční lhůta

Záruka	18 měsíců
--------	-----------