



Principale

Gama	EVlink
Nume produs	EVlink parking
Tip produs sau componenta	Charging station
Nume scurt al dispozitivului	EVF2
Descrierea polilor	3P + N pentru circuit electric 1P + N pentru circuit de comanda
Mod de montare	Floor-standing
Tip ofertă	Standard
Rated supply voltage	230 V c.a. 50/60 Hz circuit de comanda 380...415 V c.a. 50/60 Hz circuit electric
Sistem de legare la pamant	TN IT TT
Socket-outlet number	2
Socket-outlet type	Stanga T2 / contacte placate cu argint Dreapta TF / contacte placate cu argint
Maximum supply current	32 A pentru T2 10 A pentru TF
Max power	22 kW pentru T2 2,3 kW pentru TF
Access control system	Badge RFID conformitate cu ISO/IEC 14443 Badge RFID conformitate cu ISO/IEC 15693

Suplimentare

Tip de control	2 rosu buton, funcție: stop 2 verde illuminated push-button, funcție: start/unlock flap
Semnalizare locala	On charge 2 LED (verde) (clipitor) pornit latura Available 2 LED (verde) pornit fata Reserved 2 LED (portocaliu) pornit fata Neoperațional 2 LED (rosu) pornit fata
Protocol port de comunicare	OCPP 1.6

Configuration /Architecture	Clustured architecture Standalone
Operation and maintenance	Diagnosis capabilities User privilege configuration Circuit breaker status Load management Postponed charge Charge detail records
Server Web	Embedded
Serviciu Ethernet	Configurare prin server Web
Standarde	IEC 61851-22 IEC 61851-1
Certificari produs	ZE Ready CE CB EV Ready
Înălțime	1146 mm
Lățime	413 mm
Adâncime	220 mm
Greutate produs	50 kg
Culoare	Fata alb (RAL 9003) Latura gri (RAL 7016)

Mediu

Grad de protectie IP	IP54 off load conformitate cu IEC 61851-1 IP54 on load conformitate cu IEC 61851-1
Grad de protectie IK	IK10 charging station conformitate cu IEC 61851-22 IK10 priza T2 conformitate cu IEC 61851-22 IK08 priza TF conformitate cu IEC 61851-22
Temperatura de utilizare	-30...40 °C conformitate cu IEC 61851-22
Temperatura de depozitare	-40...80 °C
Altitudinea de functionare	0...2000 m conformitate cu IEC 61851-22
Umiditate relativă	0...95 %

Durabilitatea ofertei

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC	Da
Directiva RoHS UE	Under investigation
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS China. Declaratia privind substantele in scop informativ.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate	Informatii privind sfarsitul duratei de viata

Garan#ie contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------