



Základní popis

Řada	EVlink
Označení výrobku	EVlink Smart Wallbox
Typ produktu nebo součásti	Nabíjecí stanice
Označení přístroje	EVB1
Popis pólů	1P + N pro výkonový obvod
Montáž	Montáž podstavce Nástěnná montáž
Typ nabídky	Standardní
Rated supply voltage	220...240 V AC 50/60 Hz
Max power	7,4 kW 32 A 222...240 V
Systém řízení přístupu	Přístupová karta RFID podle ISO/IEC 14443 A a B Přístupová karta RFID podle ISO/IEC 15693

Doplňky

Socket-outlet number	1
Typ výstupu	Vpravo strana T2 integrovaný kabel / postříbřené kontakty 4,5 m
Uzemňovací soustava	Kompatibilní IT s dalším oddělovacím transf. v napájecím zdroji TN-S TT
Počet vstupů	6
Typ konektoru	RS485 pro měření Modbus 3 RJ45 pro Ethernet připojení LAN
Typ vstupu	Binární pro omezení výkonu spínací kontakt Binární pro zpožděné nabíjení spínací kontakt
Typ ovládání	1 dálkové ovládání 1 vícebarevná prosvětlené tlačítko, funkce: stop/restart
Místní signalizace	1 vícebarevná LED, funkce: signalizace stavu
Typ komunikačního rozhraní	OCPP 1.6
Configuration /Architecture	Samostatný Architektura klastru
Operation and maintenance	Záznam detailů o nabíjení Správa zátěže Diagnostická schopnost
Webový server	Zabudovaný

Služba Ethernet	Konfigurace přes web server
-----------------	-----------------------------

Prostředí

Normy	IEC 62196-2 IEC 61851-1 IEC 62196-1 IEC 61851-22
Certifikace výrobku	CB CE
Stupeň krytí IP	IP54 podle IEC 60529
Stupeň ochrany IK	IK10 podle IEC 62262
Teplota okolního vzduchu pro provoz	-30...50 °C
Teplota okolí pro uskladnění	-40...80 °C
Relativní vlhkost	5...95 %
Výška	480 mm
Šířka	330 mm
Hloubka	170 mm
Hmotnost přístroje	7,7 kg
Barva	Bílá (RAL 9003) Šedá (RAL 7016)

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
--------	-----------