

SolarEdge EVK22CRM-01 EV Charger 22kW 6m Kabel, RFID MID

Kód produktu: SolarEdge EVK22CRM-01 EV Charger 22kW 6m Kabel, RFID MID



SolarEdge EVK22CRM-01 EV Charger 22 kW 6m Kabel, RFID MID je pokročilá nabíječka pro elektrická vozidla (EV), navržená pro rychlé a efektivní nabíjení.

Nabíječka poskytuje nabíjecí výkon až 22 kW a je vybavena 6 metry dlouhým kabelem, což zajišťuje pohodlnost a flexibilitu při připojování vozidla k nabíječce, bez ohledu na místo parkování. Je vybavena technologií RFID pro bezpečnou autorizaci uživatelů.

Varianty produktu

Index	Cena
SolarEdge EVK22CRM-01 EV Charger 22kW 6m Kabel, RFID MID SolarEdge EVK22CRM-01 EV Charger 22kW 6m Kabel, RFID MID	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

Popis výrobku

SolarEdge EVK22CRM-01 EV Charger 22 kW 6m Kabel, RFID MID je pokročilá nabíječka pro elektrická vozidla (EV), navržená pro rychlé a efektivní nabíjení.

Nabíječka poskytuje nabíjecí výkon až 22 kW a je vybavena 6 metry dlouhým kabelem, což zajišťuje pohodlnost a flexibilitu při připojování vozidla k nabíječce, bez ohledu na místo parkování. Je vybavena technologií RFID pro bezpečnou autorizaci uživatelů.

Výhody a použití nabíječky SolarEdge EVK22CRM-01 EV Charger 22 kW:

Nabíjecí stanice ve 3. módu s nabíjecím výkonem až 32 A (22 kW)

Řešení vhodné pro jednofázové a trojfázové instalace, jak pro vnitřní, tak pro venkovní použití

Vysoký stupeň ochrany a řada zabezpečení.

Kompatibilita s různými topnými systémy a elektrickými vozidly.

Díky pokročilému energetickému řízení mohou uživatelé sledovat a kontrolovat proces nabíjení pomocí mobilní aplikace nebo internetové platformy.

Integrace se solárními systémy SolarEdge umožňuje maximální využití obnovitelných zdrojů energie, což přispívá k úspoře energie a ochraně životního prostředí.

Technické specifikace nabíječky SolarEdge EVK22CRM-01 EV Charger 22 kW:

Nabíjecí výkon: 22 kW

Vstupní napětí: 230V (jednofázové) / 400V (trojfázové)

Nominální proud: 32A

Délka kabelu: 6 metrů

Typ zásuvky: Typ 2 (kompatibilní s evropskými standardy)

RFID: Ano, pro autentizaci uživatelů

MID: Ano, shoda s Směrnicí o měřicích přístrojích (Measuring Instruments Directive)

Zabezpečení: Ochrana proti přepětí, zkratu, tepelná ochrana

Stupeň ochrany: IP54 (ochrana proti prachu a stříkající vodě)

Přetížová ochrana: Ano

Integrace se solárními systémy: Ano, plná integrace se systémy SolarEdge

Typ vozidel: Kompatibilní s většinou elektrických vozidel dostupných na trhu

Mobilní aplikace: Ano, možnost správy a monitorování pomocí aplikace SolarEdge

Internetová platforma: Ano, možnost vzdálené správy a monitorování

Rozměry (šířka x výška x hloubka): 290 mm x 450 mm x 170 mm

Hmotnost: 7 kg

Pracovní teplota: -30°C až +50°C

Montáž: Na stěnu nebo na stojan (volitelně)