

AC EV Töltő 7.4 - 22 kW

SOL APOLLO Széria



Modellek:
SOL 7.4H
SOL 11H
SOL 22H



Könnyen felszerelhető

- Könnyű, kompakt és falra szerelhető
- Könnyen telepíthető standard szerszámokkal
- Kellékek nélkül szerelhető sorkapcsok
- Gyors beállítás Bluetooth-on keresztül az APP segítségével
- Kábelkivezetés a készülékház elején vagy a hátulján



Megbízható

- Elegáns kialakítás, robosztus és áramvonalas készülékház
- IP65 burkolat kültéri használatra
- IK10 védetség
- TÜV IEC 61851-1 és CE-kompatibilis



Intelligens és felhasználóbarát

- Okos alkalmazás távirányításhoz és ellenőrzéshez
- Ütmezhető töltési és csúcsidőn kívüli töltési módok
- APP & RFID és NFC a felhasználói hitelesítéshez vagy egyszerű Plug & Play mód beállítása
- Kommunikációs lehetőségek között a WiFi, Bluetooth és Ethernet csatlakozás is
- Napelemes töltés Solar PV és Eco módban (opcionális)

Műszaki adatlap

SOL 7.4H

SOL 11H

SOL 22H

Bemenet és Kimenet	Névleges feszültség	230 V ac		400 V ac			
	Frekvencia	50 Hz / 60 Hz					
	Max. kimeneti teljesítmény	7.4 kW		11 kW		22 kW	
	Max. kimeneti áram	32 A		16 A		32 A	
	Készenléti fogyasztás	< 5 W					
	Beépített RCD	DC 6 mA					
	Csatlakozás típusa (IEC62196-2)	2.típusú	2.típusú csatlakozó aljzat ²	2.típusú	2.típusú csatlakozó aljzat ²	2.típusú	2.típusú csatlakozó aljzat ^{1,2}
	Kábel hossz	5 m / 7.5 m	-	5 m / 7.5 m	-	5 m / 7.5 m	-
Felhasználói felület és vezérlés	Hálózati csatlakozás	WiFi, Bluetooth, RS485, LAN ³					
	RFID/NFC olvasó	●					
	Állapot visszajelzés	LED fényszalag					
	Beépített 4G	○					
	Smart APP	●					
Munka környezet	Védelem	IP65					
	Működési hőmérséklet	od -25°C do 50°C					
	Tárolási hőmérséklet	od -40°C do 70°C					
	Relatív páratartalom	Kondenzáció mentes					
	Telepítési magasság	2000m-es szintmagasságig					
	Hűtés	Passzív hűtés (konvenció elvén)					
Mechanika	Ütésvédelmi osztály	IK10					
	UV rezisztens	●					
	Felszerelés	Fal					
	Dimenziók (Sz / Ma / Mé)	230 / 360 / 130 mm					
	Súly	5.1 kg	2.6 kg	5.1 kg	2.6 kg	5.1 kg	2.6 kg
	Szín	● Morandi kék / ● Fekete					
	Kábel tartó	●	-	●	-	●	-
	Biztonság	Egyenáramú szivárgásvédelem	●				
Túlmelegedés-védelem		●					
Földzárlat-védelem		●					
Átmeneti túlfeszültség elleni védelem (EN60664)		● (3.típusú osztály)					
Tanusítványok		CE, TÜV / EN/IEC 61851-1					

● Alapfelszereltség / – nem áll rendelkezésre

¹ Önzáró fedél és beépített elektronikus zár alapfelszereltség

² A fedélhez tartozó zsalu opcionális

³ LAN opcionális

Opcionális energiamérő a napelemes töltési funkcióhoz és a dinamikus terheléskiegyenlítéshez.

A változtatás jogát fenntartjuk.

Verzió: 2024. január

