

Caricatore CA da 7,4 a 22 kW

# Serie SOL APOLLO



Modelli:  
SOL 7.4H  
SOL 11H  
SOL 22H



## Sicurezza

- Compatto, leggero e montabile a parete
- Facile da installare con attrezzatura standard
- Morsetti a innesto senza attrezzi
- Configurazione rapida tramite Bluetooth e app
- Ingresso cavi sul lato anteriore o posteriore dell'alloggiamento



## Affidabile

- Design elegante con corpo dinamico e robusto dalle linee fluide
- Guscio con valutazione IP65 adatto per l'uso esterno
- Valutazione di protezione IK10
- Conforme alle normative TÜV IEC 61851-1 e CE



## Di semplice utilizzo

- Applicazione intelligente per il controllo e monitoraggio remoto
- Modalità di carica programmata e in orario non di punta
- Autenticazione utente tramite APP, RFID o NFC per una facile configurazione in modalità Plug & Play
- Capacità di comunicazione tramite connessioni WiFi, Bluetooth ed Ethernet
- Carica solare con modalità PV solare ed Eco ( opzionale)

## Scheda tecnica

7.4kW

11kW

22kW

Input & Output	Tensione nominale	230 V ac		400 V ac		400 V ac	
	Frequenza nominale	50 Hz / 60 Hz					
	Tipo	Versione con cavo	Versione con presa	Versione con cavo	Versione con presa	Versione con cavo	Versione con presa
	Consumo in standby	32 A		16 A		32 A	
	Rilevamento di corrente residua	< 5 W					
	Tensione di esercizio	DC 6 mA					
	Tipo di connettore (IEC62196-2)	Tipo 2	Tipo 2 presa <sup>1,2</sup>	Tipo 2	Tipo 2 presa <sup>1,2</sup>	Tipo 2	Tipo 2 presa <sup>1,2</sup>
	Lunghezza del cavo	5m / 7.5 m		5m / 7.5 m		5m / 7.5 m	
Interfaccia utente e controllo	Interfaccia di rete	WIFI & Bluetooth & RS485 & LAN					
	Letto RFID/NFC	●					
	Indicazione dello stato	Striscia luminosa a LED					
	Integrato 4G	○					
	Applicazione intelligente	●					
Ambiente di lavoro	Protezione	IP65 (Guscio)					
	Temperatura di funzionamento	Da -25°C a 50°C					
	Temperatura di stoccaggio	Da -40°C a 70°C					
	Umidità relativa	5%-95% senza condensa					
	Altitudine	Fino a 2000 m					
	Tipo di raffreddamento	Convezione naturale					
Meccanica	Classe di protezione dagli urti	IK10					
	Resistente ai raggi UV	●					
	Montaggio	A parete					
	Dimensioni (L/A/P)	230 / 360 / 130 mm					
	Peso	5,1 kg	2,6 kg	5,1 kg	2,6 kg	5,1 kg	2,6 kg
	Colore	● Blu Morandi / ○ Nero					
	Portacavo	●	-	●	-	●	-
Sicurezza	Protezione dalla fuoriuscita di corrente continua (CC)	●					
	Protezione da temperatura eccessiva	●					
	Protezione di terra	●					
	Protezione da sovratensioni (EN60664)	● (Tipo III)					
	Certificazione	CE, TUV / EN/IEC 61851-1					

● Caratteristiche standard ○ Caratteristiche opzionali - Non disponibile

1) La copertura auto-chiudente e la serratura elettronica integrate sono di serie.

2) Il dispositivo di chiusura per la copertura è opzionale.

Contatore energetico opzionale per la funzione di carica solare e bilanciamento dinamico del carico.