

Cargador VE CA de 7,4 a 22 kW

# Serie SOL APOLLO



Modelos:

SOL7.4H-WP, SOL7.4H-WS, SOL7.4H-WSS

SOL11H-WP, SOL11H-WS, SOL11H-WSS

SOL22H-WP, SOL22H-WS, SOL22H-WSS



## Fácil de instalar

- Compacto, ligero y montable en pared
- Fácil de instalar con herramientas estándar
- Terminales enchufables sin herramientas
- Configuración rápida mediante Bluetooth y aplicación
- Entrada de cables en la parte delantera o trasera de la carcasa

## Seguro y fiable

- Diseño elegante con un cuerpo aerodinámico y robusto
- Certificado IP65 para uso en exteriores
- Grado de protección IK10
- Conformidad con TÜV IEC 61851-1 y CE

## Fácil de usar

- Aplicación inteligente para el control y la supervisión remotos
- Modo de recarga programada y recarga fuera de las horas punta
- Aplicación, RFID y NFC para la autenticación del usuario o para una fácil configuración en modo Plug & Play
- Funciones de comunicación, incluyendo conectividad WiFi, Bluetooth y Ethernet
- Recarga solar en modo Solar PV y Eco (opcional)

## Ficha técnica

		SOL7.4H- WP	SOL7.4H- WS/WSS	SOL11H- WP	SOL11H- WS/WSS	SOL22H- WP	SOL22H- WS/WSS
Entrada y salida	Tensión nominal	230 V CA		400 V CA			
	Longitud del cable	50 Hz / 60 Hz					
	Frecuencia nominal	7,4 kW		11 kW		22 kW	
	Corriente máxima	32 A		16 A		32 A	
	Consumo de energía en modo de espera	< 5 W					
	Tipo de conector (IEC62196-2)	DC 6 mA					
	Potencia máxima	Tipo 2	Presa di tipo 2 <sup>1,2</sup>	Tipo 2	Presa di tipo 2 <sup>1,2</sup>	Tipo 2	Presa di tipo 2 <sup>1,2</sup>
	Detección de corriente residual	5 m / 7,5 m	-	5 m / 7,5 m	-	5 m / 7,5 m	-
Interfaz de usuario y control	Aplicación inteligente	WIFI & Bluetooth & RS485 & LAN					
	Interfaz de red	•					
	Lector RFID/NFC	Tira luminosa LED					
	Indicación de estado	•					
Entorno de trabajo	Grado de protección	IP65					
	Temperatura de actividad	-25 °C a 50 °C					
	Temperatura de almacenamiento	-40 °C a 70 °C					
	Humedad relativa	5%-95% sin condensación					
	Altitud	Fino a 2000 m					
	Concepto de refrigeración	Convención natural					
Mecánico	Clase de protección contra impactos	IK10					
	Resistente a los rayos UV	•					
	Montaje	Pared / Pedestal					
	Dimensiones (L/A/D)	230 / 360 / 130 mm					
	Peso	5,1 kg	2,6 kg	5,1 kg	2,6 kg	5,1 kg	2,6 kg
	Color	Blu Morandi					
	Soporte para cables	•	-	•	-	•	-
Seguridad	Protección contra pérdidas de corriente continua	•					
	Protección contra sobretensión	•					
	Protección del terreno	•					
	Protección de sobretensión (EN60664)	• (Tipo III)					
	Certificación	CE, TUV / EN/IEC 61851-1					

• Caratteristiche standard / o Caratteristiche opzionali / - Non disponibile.

Dati alle condizioni nominali. Tutte le informazioni sono soggette a modifiche.

1. Coperchio a chiusura automatica e serratura elettronica incorporata di serie.

2. L'otturatore per la copertura è opzionale.

3. Contatore di energia opzionale per la funzione di ricarica solare e il bilanciamento dinamico del carico.

Versione: Agosto 2025.