

## Cargador VE CA

# 7.2/22kW

ENCHUFE - 5 M



### Descripción General

#### Innovación

Tamaño pequeño y diseño aerodinámico, uso doméstico con control inteligente de aplicaciones.

#### Control inteligente

Comunicación inalámbrica (WiFi/Bluetooth), protocolo de comunicación OCPP1.6 con el backend, carga inteligente o carga programada por App.

#### Opción flexible

Cable de carga tipo 1 o tipo 2, funcionamiento de la App por Bluetooth o plug and play, instalación en la pared o en el suelo.

#### Seguro y Protegido

Protección de corriente residual de 6mA DC, protección anti-soldadura.

### Normativa Europea / Cargador VE CA

### Introducción

Enchufe y cargue, la carga es muy simple.

Fácil de transportar, los propietarios de vehículos eléctricos pueden cargar el vehículo eléctrico en cualquier lugar, siempre que el cargador VE tenga un enchufe para el vehículo. Puede satisfacer las necesidades de carga de vehículos eléctricos de diferentes potencias.

**Características del Producto:** La longitud de la línea se puede personalizar 5M o 10M, el color de la cabeza de la pistola es azul, naranja, gris, verde opcional.

**Protección Eléctrica:** Protección de sobrecorriente, protección de corriente residual, protección de tierra, protección de sobretensión, protección de sobrefrecuencia, protección de temperatura.

#### Alta Compatibilidad

Compatible con todos los modelos de vehículos eléctricos.

#### Protección Perfecta

Protección de 360° para usted y su vehículo eléctrico.

#### Inteligente y Conveniente

Enchufar y cargar, control inteligente, parada automática cuando está lleno.

#### Personalización de Soporte

Cargador VE OEM, ODM y Agente

### Especificaciones

MODELO	MF - EV 001 - PLUG	MF - EV 002 - PLUG
<b>ENTRADA</b>		
Número de Fases / Cable	Monofásico	Trifásico
Voltaje Nominal	230VAC	
Corriente Nominal	32A	
Frecuencia	50 / 60Hz	
<b>SALIDA</b>		
Voltaje de Salida	230VAC	480VAC
Corriente Máxima	32A	
Potencia Nominal	7.2kW	22kW
<b>INTERFAZ DE USUARIO</b>		
Enchufe del Cable de Alimentación	Schuko	
Conector de Carga	Enchufe tipo 2	
Longitud del Cable	5m	
Carcasa	No	
Indicador OLED	No	
Monitor	No	
Modo de Inicio	Plug & Play	
<b>SEGURIDAD</b>		
Protección de Ingreso	IP55	
Protección contra Impactos	IK10	
Certificación	CE	
Norma de Certificación	IEC 61851-1: 2017, IEC 62196-2: 2016	
Garantía	2 años	
<b>MEDIO AMBIENTE</b>		
Temperatura de Trabajo	-20°C ~ 50°C	
Humedad de Trabajo	5% - 95%	
Altitud de Trabajo	< 2000m	
<b>PAQUETE</b>		
Dimensión del Producto	5m	
Dimensión del Paquete	390*390*90mm (L*W*H)	
Peso Neto	2.56kg	3.16kg
Peso Bruto	3.0kg	3.5kg
Paquete Externo	Cartón	

Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.