



Este **cargador trifásico de 11KW/ 16A** de montaje en pared es adecuado para cargar un **vehículo eléctrico / híbrido COMPATIBLE**. El equipo tiene un cable de carga Tipo 2 instalado permanentemente con una longitud de 6 metros.

El estado de la carga se muestra en una **pantalla en color de 3,5 pulgadas**. Además, el usuario puede descargar una aplicación de forma gratuita a través de la Google Play Store para su teléfono inteligente o tableta Android o en la Apple Store para sus dispositivos móviles IOS que admiten una variedad de funciones.

La cubierta exterior del equipo tiene unas dimensiones reducida (300 x 200 x 105 mm) y al mismo tiempo un **diseño elegante**, es **resistente al calor** y está diseñada de tal manera que se ha alcanzado la clase de **protección IP 66** y, por lo tanto, se puede instalar en un aparcamiento, en la pared de una casa o de pie (Soporte de montaje opcional) en un camino de entrada.

Características destacadas cargador coche

- Trifásico con carga de hasta 11 kW
- Cable de carga Tipo 2 - 6m (instalado permanentemente).
- Dipositivo de corriente residual CC (tipo A - 6mA CC).
- Conexión inalámbrica: Wi-Fi y Bluetooth.
- Bloqueo de funciones a través de la aplicación (protección contra el uso de terceros).
- Funciones de seguridad completas.
- Ajuste de servicio inteligente.
- Pantalla táctil LCD a color de 3,5 pulgadas y barra de estado de carga LED.
- Ajuste de potencia inteligente.
- Aplicación inteligente en Android e IOS para descargar.
- Clase de protección IP 66.
- Control automático de temperatura.



Aplicación inteligente

Ajuste de usuario

Corriente de carga

Parámetros de carga

Corriente de carga ajustable

Icono de inicio de carga

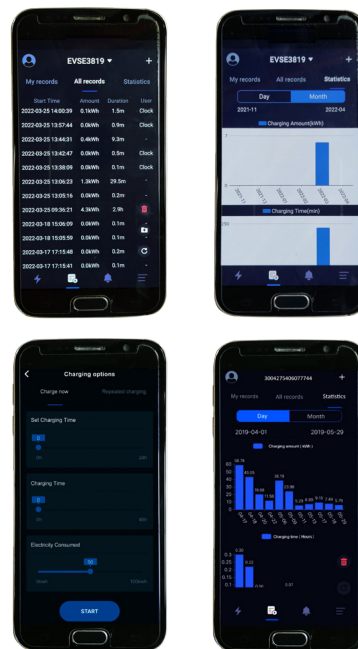


Añadir dispositivo

Estado de la conexión inalámbrica Bluetooth o WiFi

Estado de carga

Más ajustes e información



Historial de carga y evaluaciones

Especificaciones técnicas cargador coche eléctrico Fte-WB3-11-LK

Fte-WB3-11-LK	
Código	8100101
Descripción	Estación de carga para coche eléctrico trifásica de 11 kW con cable de 6m y de carga con enchufe Tipo 2 integrado y protección de carga FI DC, LCD y aplicaciones disponibles
Voltaje de entrada	Monofásico: 230 Vac - Trifásica: 400 Vac
Potencia de salida	3,6 kW (monofásica) - 11,0 kW (trifásica)
Corriente de salida	16 A (max.)
Enchufe del lado del vehículo	Tipo IEC 62196-2
Longitud del cable de carga	6 metros
Consumo de energía en Stand by	8 Watt
Pantalla	Pantalla táctil LCD y color de 3,5" para la manipulación del cargador
Clase de protección	IP 66 (probado y certificado)
Temperatura de funcionamiento	-40°C - +75°C
Dimensiones	300 x 200 x 105 mm
Peso	7,5 Kgs