

52600

CARGADOR DE PARED 3.6 KW, 16 A, PARA COCHE ELÉCTRICO (MONOFÁSICO)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia	3,6KW
Corriente de trabajo	16A
Estanqueidad	IP66
Temperatura de trabajo	-25°C~+55°C
Tensión de trabajo	AC 230V/400V
Tipo de enchufe	Monofásico/Single-phase, Tipo/Type 2
Dimensiones (LxAnxAI)	295x195x70mm
Peso	4,65Kg

El dispositivo incorpora una pantalla LCD que muestra todos los datos de carga en tiempo real, permitiendo a los usuarios tener un control total del proceso. Además, el sistema de control de acceso mediante tarjetas RFID asegura que la carga solo se inicie con una tarjeta autorizada, eliminando el uso no autorizado del servicio.

Gracias a su sistema de autoregulación, el cargador ajusta de manera inteligente los parámetros de carga según las especificaciones del vehículo, asegurando una carga rápida, eficiente y sin riesgos de daño. Además, el cargador previene automáticamente fallos y errores de carga, garantizando un proceso seguro y fiable.

VENTAJAS

- **Optimización automática de la carga:** Ajuste inteligente de los parámetros de carga según las necesidades del vehículo, maximizando la eficiencia y seguridad.
- **Autodiagnóstico:** El chip integrado repara automáticamente fallos y errores de carga, lo que asegura un funcionamiento continuo sin interrupciones.
- **Control de acceso con tarjetas RFID:** Solo los usuarios autorizados pueden iniciar o detener la carga, previniendo el uso no autorizado.
- **Protección contra sobrecarga:** El sistema cuenta con medidas de seguridad que protegen tanto el vehículo como el cargador contra sobrecargas eléctricas.
- **Fácil de instalar:** El diseño simplificado y los accesorios incluidos facilitan la instalación del cargador en cualquier espacio, ya sea en casa, en una oficina o en un lugar comercial.

CONTIENE

- Dispositivo inteligente con pantalla LCD +Toma de corriente.
- Accesorios para el montaje.

