



ref. 54265

CARGADOR DE PARED 22KW TRIFÁSICO 32A PARA COCHES ELÉCTRICOS

Función

Únete al futuro con nuestro sistema de carga rápida para tu coche eléctrico. Moderno y diseño minimalista. Hoy mismo con el cargador de pared de JBM puedes transformar su garaje, patio o estacionamiento de oficina en un lugar fácil de usar para tu EV / PHEV.

Con la instalación del medidor de potencia ref. 16130 el cargador está capacitado para regular su potencia de carga calculando el total consumido por el resto de electrodomésticos de la instalación doméstica; evitando sobrecargas y cortes en la red doméstica.



Ventajas

- ✓ Control de acceso con tecnología RFID
- ✓ Previene automáticamente fallos y errores de carga
- ✓ Fácil instalación

Especificaciones técnicas

Modo de fase	Trifásico
Tipo de enchufe	Tipo 2
Protección IP	IP65
Potencia máxima de salida	22kW
Corriente de salida máxima	32A
Voltaje	380V AC
Frecuencia	50/60Hz
Método de instalación	Montaje en pared
Temperatura de trabajo	-30~60°C
Dimensiones	230x230x100mm

Contiene

1 cargador de pared de 22KW