

FICHA TÉCNICA

Cargador De Pared O Piso Para Vehículos Eléctricos 7Kw 220V+ Con Diseño De Protección Contra Sobrecargas, Protección Contra Cortocircuitos, Protección Contra Corrientes De Fuga Y Protección De Parada De Emergencia.



CÓDIGO:
CAR-T004



***Nombre:** Cargador De Pared o Piso para Vehículos Eléctricos 7kW 220V+

¿Dónde usarlo?: de pared fijo, para uso residencial, oficina, hotel

Código de producto: CAR-T004

Tipo: Adaptadores de corriente

INFORMACIÓN ADICIONAL

Cargador De Pared O Piso Para Vehículos Eléctricos 7Kw 220V+

Con Diseño De Protección Contra Sobrecargas, Protección Contra Cortocircuitos, Protección Contra Corrientes De Fuga Y Protección De Parada De Emergencia.

Características:

- Potencia: 7 Kw
- Fases/Líneas: L1, N, PE
- Voltaje: 220 V ± 20 %
- Frecuencia De Entrada: Ca 50
- Grado De Protección: IP55
- Temperatura De Funcionamiento -30 °C ~ +55 °C
- Humedad Relativa 5 % ~ 95 %
- Altitud ≤2000 M
- Peso <10 Kg
- Tipos De Instalación O Montaje: Pared O Soporte De Suelo

NINE FOLD PROTECTION
Más que seguridad

Filtrado activo de riesgos

9 niveles de protección



Estilo de poste vertical

Espacio de estacionamiento exterior a nivel del suelo

