

GreenFlow Cargador AC (Próximamente)

Monofásico / Montaje en pared / 7 kW

Experiencia fácil de usar

- ▶ Inicio/fin de carga mediante tarjeta RFID o app móvil inteligente
- ▶ Actualizaciones OTA

Seguro y resistente

- ▶ Adecuado para entornos exteriores
- ▶ RCD integrado

Carga inteligente

- ▶ Carga programada preestablecida
- ▶ Compatible con la mayoría de los vehículos eléctricos (EV)



| MODELO | CAS7 |
|----------------------------------|---|
| Información del Producto | |
| Cableado de Entrada | 1P+N+PE |
| Potencia Nominal | 7 kW |
| Tensión nominal de entrada | 230 V AC \pm 15% |
| Corriente Nominal | 32 A |
| Modo de Carga | Modo 3 |
| Tipo de Red | TT, TN |
| Tipo de Conector | Enchufe Tipo 2 IEC 62196, 5 m |
| Protección | Protección contra sobretensión, subtensión, cortocircuito, conexión a tierra, sobretemperatura y rayos |
| Dimensiones (An x Al x P) | 216 x 268 x 105 mm |
| Frecuencia | 50 ~ 60 Hz |
| RCD | 6 mA DC + 30 mA Tipo A |
| Medición | Medición Integrada |
| Lector de Tarjetas | Mifare ISO / IEC14443 Tipo A |
| Características Generales | |
| Método de Activación | Plug n' Charge, Tarjeta RFID y App |
| Función de la App | Inicio y parada remotos, carga programada, monitoreo en tiempo real, visualización de datos, ajuste de potencia |
| Altitud de Operación | < 2000 m |
| Temperatura de Funcionamiento | -30°C ~ +50°C |
| Temperatura de Almacenamiento | -40°C ~ +50°C |
| Humedad de Operación | 5% ~ 95% |
| Comunicación | WIFI + Bluetooth |
| LED | LED RGB |
| Grado de Protección IP | IP65 |
| Grado IK | IK10 |
| Certificación | CE |
| EMC | Clase B |
| Normativa IEC | EN IEC 61851-1:2019, IEC61851-1:2017, IEC61851-21-2:2021 |
| Garantía | 2 Años |