

Energía / Vehículos eléctricos / Cargadores

RD-NORA-7-C1-S-RET

RAEDIAN



Características

- Raedian
- Cargador portable de vehículo eléctrico
- Conector tipo 2
- Potencia máxima 7,4 kW / 32A / Monofásica
- Modo de carga 3
- Grado de protección IP55, IK10
- Monitorización desde la APP
- Instalación en pared o en pedestal
- Fácil de instalar
- Plug and play
- Color madera
- Adaptable CEE a cualquier suministro de red y cualquier toma
- Led de estado
- Para interior y exterior

Especificaciones

| | |
|--------------------------------------|---|
| Marca | Raedian |
| Conector | Tipo 2 |
| Tipo de conexión | Monofásico |
| Modo de carga | Modo 3 |
| Potencia máxima | 7,4 kW |
| Corriente máxima | 32 A |
| Rango de tensión | 230V |
| Frecuencia de entrada | 50/60 Hz |
| Sistema de tierra | TN / TT / IT |
| Conectividad | WiFi, BLE |
| Autenticación | Plug and play / RFID / Arranque con botón / APP (vía BT) / OCPP Backend |
| Protocolo RFID | ISO 14443-A, ISO 14443-B |
| RFID terceros | MiFare Classic 1K MiFare 1K Tarjeta M1 Fundan S50 |
| Interfaz de carga | IEC 62196-2 |
| Estado | RGB Logo y LED |
| Instalación | Pared o en pedestal |
| Cable suministrado | No |
| Temperatura de trabajo | -30? ~ +55? |
| Humedad relativa | 5% - 95% |
| Consumo modo en espera | 4.8W |
| Protección | UVP / OVP / OCP / Bloqueo de relé / Sobrecalentamiento |
| Grado de protección | IP55, IK10 |
| Protección contra corriente residual | 6 mA DC integrado según IEC 62955 |
| Dimensiones | 260 (Fo) x 168 (An) x 86 (Al) mm |

Peso

2.1kg

Color

Madera
