

## RVE-WB2M-SMART



RVE-WB2M-SMART, Caixa de recàrrega

Code: V23500. DESCATALOGADO

- > Comunicacions: Ethernet
- > Tipus Sortida: 230 Vca - 32 A - 7,4 kW
- > Corrent d'entrada: 64 A
- > Tipus connector: Base Tipus 2
- > Tipus xarxa: Monofàsica
- > Mode recàrrega: 3
- > N° Preses: 2

### Descripció

Hi ha diferents tipus d'aparcaments coberts amb característiques i necessitats diferents pel que fa a Sistemes de Recàrrega de Vehicles Elèctrics. Les Wall-Box, equips de recàrrega de vehicles de la família RVE, han estat dissenyades per cobrir les necessitats de recàrrega de vehicles elèctrics en pàrquing coberts, complint totes les normatives de seguretat elèctrica així com seguretat en l'accés, mesura i gestió del consum.

### Aplicació

Aquests equips estan especialment dissenyats per ser usats en pàrquing coberts, susceptibles de ser destinats a estacionament de vehicles de qualsevol tipus (cotxes, motos, bicicletes, transport, neteja, etc.).

## RVE-WB2M-SMART



Caixes de recàrrega per a interiors

Code: V23500.

### Especificacions

#### Alimentació en alterna

|                |              |
|----------------|--------------|
| Freqüència     | 50 ... 60 Hz |
| Tipus de xarxa | 1F + N + PE  |
| Tensió nominal | 230 V ~      |

#### Característiques elèctriques

|                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| Cable: Tipus de connector       | Base Tipus 2 |
| I màx de sortida (A)            | 32           |
| Mode de càrrega                 | Mode 3       |
| Nombre de preses                | 2            |
| Potència màxima de sortida (kW) | 7,4          |
| Tensió                          | 230 V ~      |

#### Característiques mecàniques

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Mida (mm) amplada x alçada x profunditat | 450 x 320 x 124 (mm)                 |
| Envoltant                                | Self-extinguishing ABS/PC plastic    |
| Fixació                                  | Vertical, 4 points for wall mounting |

#### Característiques ambientals

|                   |              |
|-------------------|--------------|
| Grau de protecció | IP 54 / IK10 |
|-------------------|--------------|

#### Normes

|   |   |
|---|---|
| Seguretat elèctrica, Categoria de la instal·lació | CAT III 300 V   |
| Seguretat elèctrica, Classe d'aïllament           | Protecció contra descàrregues elèctriques per doble aïllament classe II (CEI 61010)   |
| Normes  | IEC 61851-1 PARTE 1, IEC 61000, IEC 60884-1, IEC 60364-4-41, IEC 61010, IEC 61008-1, IEC 60529, IEC 62196-1, IEC 61851-21, IEC 61851-22 |

#### Interfície d'usuari

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| RFID              | Lector RFID          |
| LED               | Indicador de càrrega |
| Tipus de pantalla | LCD de 2 línies      |

#### Memòria

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Capacitat de memòria | Interna de 512Mb |
|----------------------|------------------|

#### Pes net (kg)

|    |
|----|
| 12 |
|----|

#### Prestacions



## RVE-WB2M-SMART

Caixes de recàrrega per a interiors

Code: V23500.

Mesura d'energia

Comptador mesura energia integrat

### Sortida 1

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Corrent màxim      | 32 A            |
| Potència màxima    | 7,4 kW          |
| Interval de tensió | 230 Vca         |
| Tipus de connector | Base Tipus 2    |
| Tipus de xarxa     | Monofàsica (CA) |

### Sortida 2

|                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| Corrent màxim     | 32 A            |
| Potència màxima   | 7,4 kW          |
| Rang de tensió    | 230 Vca         |
| Tipus de conector | Base Tipus 2    |
| Tipus de xarxa    | Monofàsica (CA) |

Integrated MID-certified energy measurement, RFID reader for authentication and charge activation - ISO 14443 A/B, data storage, Ethernet communications, 4G communications (optional), OCPP 1.5/1.6 communications protocol, weight: 3 kg, ABS self-extinguishing plastic housing - IP54 - IK10, Dimensions 320x225x125 mm (one plug) 320x442x125 mm (two plugs). 5-m cable length, cable holder included (depending on model).