



## eNext ELITE M-C1

eNext ELITE M-C1, Caixes de recàrrega

Code: V26210.

- > Comptador d'energia: MID
- > Comunicacions: Ethernet | WiFi
- > Tipus Sortida: 230 Vac- 32 A - 7,4 kW
- > Tipus connector: Cable Tipus 1
- > Tipus xarxa: Monofàsica
- > Núm. Preses: 1
- > Protecció diferencial: 6 mAcc

### Descripció

Amb un disseny modern i minimalista, la nova gamma eNext Elite és la millor opció de càrrega a interiors. La sèrie Elite és capaç de complir els més alts estàndards de rendiment del mercat i ofereix gestió remota, monitorització i integració en plataformes de gestió basades en el protocol OCPP 1.6J.

### Aplicació

Aquests dispositius estan especialment dissenyats per ser instal·lats a places d'aparcament cobertes, que poden ser utilitzades per a l'estacionament de vehicles de qualsevol tipus (cotxes, motos, bicicletes, transport, neteja, etc.) i on cal la capacitat de gestionar la potència o els usuaris.



## eNext ELITE M-C1

Caixa de càrrega intel·ligent per a vehicles elèctrics

Code: V26210.

### Especificacions

#### Alimentació en alterna

|                   |                  |
|-------------------|------------------|
| Corrent d'entrada | 32A              |
| Freqüència        | 50 ... 60 Hz     |
| Tipus de xarxa    | 1F + N + PE      |
| Tensió nominal    | 230 V ~ (± 10 %) |

#### Característiques elèctriques

|                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Cable: Tipus de connector       | Cable Tipus 1               |
| I màx de sortida (A)            | 32                          |
| Mode de càrrega                 | Mode 3 (segons IEC 61851-1) |
| Nombre de preses                | 1                           |
| Potència màxima de sortida (kW) | 7,4                         |
| Tensió                          | 230 V ~ (± 10 %)            |

#### Característiques mecàniques

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Mida (mm) amplada x alçada x profunditat | 335 x 315 x 179.7 (mm)               |
| Envoltant                                | Self-extinguishing ABS / PC          |
| Fixació                                  | Vertical, 3 points for wall mounting |

#### Característiques ambientals

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| Grau de protecció                    | IP 54 / IK10   |
| Humitat relativa (sense condensació) | 5 ... 95 %     |
| Temperatura d'emmagatzematge         | -40 ... +60 °C |
| Temperatura de treball               | -5 ... +45 °C  |

#### Comunicació xarxa

|          |           |
|----------|-----------|
| Protocol | OCPP 1.6J |
|----------|-----------|

#### Comunicacions xarxa

|                    |                                  |
|--------------------|----------------------------------|
| Tecnologia / Tipus | Ethernet 10/100 Base TX (TCP/IP) |
|--------------------|----------------------------------|

#### Interfície d'usuari

|     |                                   |
|-----|-----------------------------------|
| LED | Indicador de càrrega en color RGB |
|-----|-----------------------------------|

#### Normes

|        |  |
|--------|--|
| Normes | IEC 61851-1, IEC 61851-21-2, IEC 62196-1, IEC 62196-2, 2014/35/UE, LVD 2014/30/UE, CEM, ISO 14443A/B (RFID), CE/RED (modem 4G) |
|--------|--|

#### Pes net (kg)



## eNext ELITE M-C1

Caixa de càrrega intel·ligent per a vehicles elèctrics

Code: V26210.

4

### Prestacions

Calentador climatitzador -30 ... +45 °C (Optional)

### Comunicació sense fils

Banda 2,4 GHz

### Comunicació inalàmbrica

Tecnologia / Tipus Wi-Fi

### eNext ELITE

Caixes de recàrrega intel·ligents amb Wi-Fi

| CODI    | TIPUS            | Núm. Preses | Tipus Sortida          | Tipus connector | Tipus xarxa |
|---------|------------------|-------------|------------------------|-----------------|-------------|
| V26220. | eNext ELITE M-C2 | 1           | 230 Vac- 32 A - 7,4 kW | Cable Tipus 2   | Monofàsica  |
| V26240. | eNext ELITE M-S2 | 1           | 230 Vac- 32 A - 7,4 kW | Base Tipus 2    | Monofàsica  |
| V26420. | eNext ELITE T-C2 | 1           | 400 Vac - 32 A - 22 kW | Cable Tipus 2   | Trifàsica   |
| V26440. | eNext ELITE T-S2 | 1           | 400 Vac - 32 A - 22 kW | Base Tipus 2    | Trifàsica   |

3.5" colour screen, compatible with CirBEON sensor, integrated MID-certified energy measurement, RFID reader for authentication and charge activation - ISO 14443 A/B, data storage, Ethernet and Wi-Fi communications, 4G communications (optional), OCPP 1.5/1.6 communications protocol, weight: 4 kg, ABS/PC enclosure - IP54 - IK10, Dimensions 180x335x315 mm. 5-m cable length, cable holder included (depending on model).



## eNext ELITE M-C1

---

Caixa de càrrega intel·ligent per a vehicles elèctrics

Code: V26210.

## Dimensions

---

