



COFRET-VE12-4P-40A

COFRET-VE12-4P-40A, Caja protecciones

Código: V41461.

- > Módulos: 12
- > Polos: 4
- > Protección contra sobretensiones (SPD): No
- > Sistema: Trifásica
- > In (A): 40
- > Llave: 1
- > Protección diferencial: Tipo A
- > Protección Magnetotérmica: 40 A

Descripción

Las cajas **COFRET** están diseñadas para ofrecer las protecciones eléctricas de acuerdo con la normativa **ITC-BT-52** referida a las infraestructuras para la recarga de vehículos eléctricos. Los equipos disponen de un interruptor diferencial Tipo A, para protección contra contactos directos o indirectos, e interruptor magnetotérmico con curva C para proteger a los equipos de recarga en caso de sobrecargas o cortocircuitos. Si la instalación no dispone de protección contra sobretensiones, se ofrece un modelo que incluye un protector contra sobretensiones tanto permanentes como transitorias.

Aplicación

El **COFRET** constituye un elemento indispensable para instalar en cualquier punto de recarga monofásico para vehículos eléctricos.



COFRET-VE12-4P-40A

Cajas de protecciones para puntos de recarga monofásicos

Código: V41461.

Especificaciones

Alimentación en alterna

| | |
|-----------------|---------------|
| Frecuencia | 50 ... 60 Hz. |
| Tensión nominal | 400V ~ +/- 5% |

Características mecánicas

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Tamaño (mm) ancho x alto x fondo | 270 x 250 x 160 (mm) |
| Peso Neto (kg) | 2,5 |

Características ambientales

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Grado de protección | IP 65 IK 08 |
| Humedad relativa (sin condensación) | 5 ... 95 % |
| Instalación, lugar, posición. | Interior |
| Temperatura de almacenamiento | - 40 ... +65 °C |
| Temperatura de trabajo | - 5 ... +40 °C |

Normas

| | |
|---|------|
| Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m) | 2000 |
| Seguridad eléctrica, Grado de contaminación | 2 |

COFRET

Caja de protecciones para puntos de recarga

| CÓDIGO | TIPO | Protección diferencial | Protección Magnetotérmica | Protección contra sobretensiones (SPD) | Módulos | Polos | Contador de energía | Protección contra sobretensiones (SPD+POP) |
|--|------------------------|------------------------|---------------------------|--|---------|-------|---------------------|--|
| 2 polos | | | | | | | | |
| V41231. | COFRET-VE6-2P-20A | Tipo A | 20 A | No | 6 | 2 | - | |
| V41232. | COFRET-VE6-2P-20AS | Tipo A | 20 A | Si | 6 | 2 | - | |
| V4123Q. | COFRET-VE8-2P-20AS 6DC | Tipo A + 6 mAcc | 20 A | Si | 8 | 2 | - | |
| V41261. | COFRET-VE6-2P-40A | Tipo A | 40 A | No | 6 | 2 | - | |
| V41262. | COFRET-VE6-2P-40AS | Tipo A | 40 A | Si | 6 | 2 | - | |
| 2 polos - Reconexión contador esquema 2 | | | | | | | | |
| V4126X. | COFRET-VE8-2P-40AS REC | Tipo A | 40 A | | 8 | 2 | - | Si |
| 2 polos | | | | | | | | |
| V41266. | COFRET-VE8-2P-40AS-MID | Tipo A | 40 A | Si | 8 | 2 | MID | |
| 4 polos | | | | | | | | |
| V41461. | COFRET-VE12-4P-40A | Tipo A | 40 A | No | 12 | 4 | - | |
| V41462. | COFRET-VE12-4P-40AS | Tipo A | 40 A | Si | 12 | 4 | - | |



COFRET-VE12-4P-40A

Cajas de protecciones para puntos de recarga monofásicos

Código: V41461.

Protecciones eléctricas conforme a la norma ITC-BT-52, Protección magnetotérmica con curva C, Protección diferencial de 30 mA, Cierre con llave, Envoltente de policarbonato y poliestireno - IP 65 - IK08.

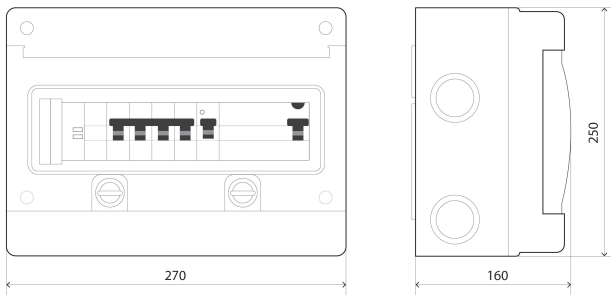


COFRET-VE12-4P-40A

Cajas de protecciones para puntos de recarga monofásicos

Código: V41461.

Dimensiones



Conexiones

