



COFRET-VE12-4P-40A 6DC, Caja protecciones

Código: V4146P. DESCATALOGADO

> Módulos: 12

> Polos: 4

> Protección contra sobretensiones (SPD): No

> Sistema: Trifásica

> In (A): 40

> Llave: 1

> Protección diferencial: Tipo A + 6 mAcc

> 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.







Cajas de protecciones para puntos de recarga monofásicos

Código: V4146P.

## Especificaciones

50 60 Hz.
400V ~ +/-5%
270 x 250 x 160 (mm)
2,5
IP 65 IK 08
5 95 %
Interior
- 40 +65 °C
- 5 +40 °C
2000
2

#### COFRET

Caja de protecciones para puntos de recarga

CÓDIGO	TIPO	Protección diferencial	Protección Magnetotérmica	Protección contra sobretensiones (SPD)	Módulos	Polos	Contador de energia	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 esquer	ma 2						
V4126X.	COFRET-VE8-2P-40AS REC	Тіро А	40 A		8	2	-	Si
2 polos								
V41266.	COFRET-VE8-2P-40AS-MID	Тіро А	40 A	Si	8	2	MID	
4 polos								
V41461.	COFRET-VE12-4P-40A	Тіро А	40 A	No	12	4	-	
V41462.	COFRET-VE12-4P-40AS	Tipo A	40 A	Si	12	4	-	







Cajas de protecciones para puntos de recarga monofásicos

Código: V4146P.

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







Cajas de protecciones para puntos de recarga monofásicos

Código: V4146P.

Dimensiones Conexiones





