

Cuadro carga para vehículo eléctrico 12 elementos. Con puntos de centraje.

Cuadro de protección para puntos de recarga (Modo 3) • Cuadro monofásico de protección. • Protección magnetotérmica 2P, 40A. Curva C. 10kA. • Protector diferencial superinmunizado. 2P, 40A, 30mA. • Limitador sobretensiones permanente. >265VAC. • Limitador sobretensiones transitoria. I. máx: 15kA. Clase II. • Con regleta de tierra. • Potencia máxima: 9,2kW Aplicaciones habituales: Entorno doméstico











Características

Tipo de envolvente	Distribución
Método instalación	Superficie
Uso	Doméstico / Terciario
Tipo de ubicación	Exterior e interior
N° módulos (18mm)	12
Módulos por fila	12
Perfil DIN metálico	Sí
Dimensiones exteriores (mm) (ancho x alto x profundo)	270x250x160
Material Caja	Aislante
Material marco y puerta	Aislante
Color de caja	Gris (RAL7035)
Color de tapa	Gris (RAL 7035)
Color de puerta	Fumé
Apertura de puerta	Vertical
Regletas incluidas	Sí (Bornes de tornillo)
Tipo de regleta	Tierra
N° de bornes y tamaño	12x6 mm2 + 2x16 mm2
Tipo de entradas	Con puntos de centraje.



Precintable	Sí
Enlazable	Vertical y horizontalmente
Sistema de cierre de tapa	Tornillo metálico ultrarrápido
Sistema de cierre de puerta	Maneta
Posibilidad de montar regletas	Sí (Incluida)
Posibilidad de montar con candado	No
Posibilidad de montar llave	Si (No incluida)
Posibilidad de montar perfil DIN	Sí (incluida)

Datos técnicos

65
08
uerte
ase II
1

Normativa

Marcado CE	Sí
Marcado UK	Sí
Marcado CMim	Sí
Conforme a Normativa	UNE-EN 62208: 2012
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 61439-1: 2012 UNE-EN 61439-3: 2012 UNE-EN 61439-4: 2013
Conforme a REBT	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

Sostenibilidad

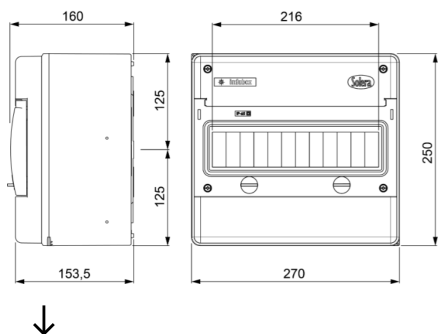


Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	La caja no corresponde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), pero los dispositivos incorporados si que están afectados de manera individual.
Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	La caja no corresponde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), pero los dispositivos incorporados si que están afectados de manera individual.

Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220217645
Código EAN envase	8423220217645
Código EAN embalaje	18423220217642
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	10
Uds. Pallet	100
Medidas Envase cm	27,5x17,5x25,5
Medidas Embalaje cm	56x70,5x37,5
Peso unitario (g)	2321
Peso Envase (Kg)	2,53
Peso Embalaje (Kg)	26,26
Código arancelario	85371098

Croquis





Documentación y descargas



Documentación comercial (1.66MB)



Reposiciones de la serie (0.05MB)



Documentación comercial (5.76MB)



Cajas de distribución IP65, IK08 (Solera) (Ed. 2024)