

Caja de distribución de empotrar para 18 elementos.

Caja de distribución de empotrar de 18 elementos.Marco y puerta blancos.  
Dimensiones para empotrar 386 x 225 x 72 mm.  
Aplicaciones habituales: Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..)



Características

Tipo de envoltente	Distribución
Método instalación	Empotrar en obra
Uso	Doméstico / Terciario
Tipo de ubicación	Interior
Nº módulos (18mm)	18
Módulos por fila	18
Perfil DIN metálico	Sí
Dimensiones para empotrar (mm) (Ancho x Alto x Profundo)	386 x 225 x 72 mm
Dimensiones (mm)	Ver croquis
Material Caja	Aislante
Material marco y puerta	Aislante
Color de caja	Negra
Color de tapa	Blanca
Color de puerta	Blanca
Apertura de puerta	Vertical
Regletas incluidas	No
Tipo de entradas	Desfondables
Sistema de fijación (Para superficie)	Interior
Precintable	No
Enlazable	Vertical y horizontalmente

Sistema de cierre de tapa	Tornillo metálico
Sistema de cierre de puerta	A presión
Puerta reversible	Sí
Posibilidad de montar regletas	Sí (No incluida)
Posibilidad de montar llave	Si (No incluida)
Carátulas o puertas independientes en las cajas	Sí
Posibilidad de montar perfil DIN	Sí (incluida)
Dimensiones adicionales (mm)	Ver croquis

Datos técnicos

Grado de protección (IP)	IP40
Grado de protección (IK)	IK08
Clase de aislamiento	Clase II
Resistencia al fuego (GWEPT)	650 °C
Resistencia al calor (Presión bola)	70 °C
Temperatura de instalación	-5 °C -> +60 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-5 °C ; +60 °C
Tensión de empleo	400 Vac-1000 Vdc
Libre de halógenos	Sí

Normativa

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

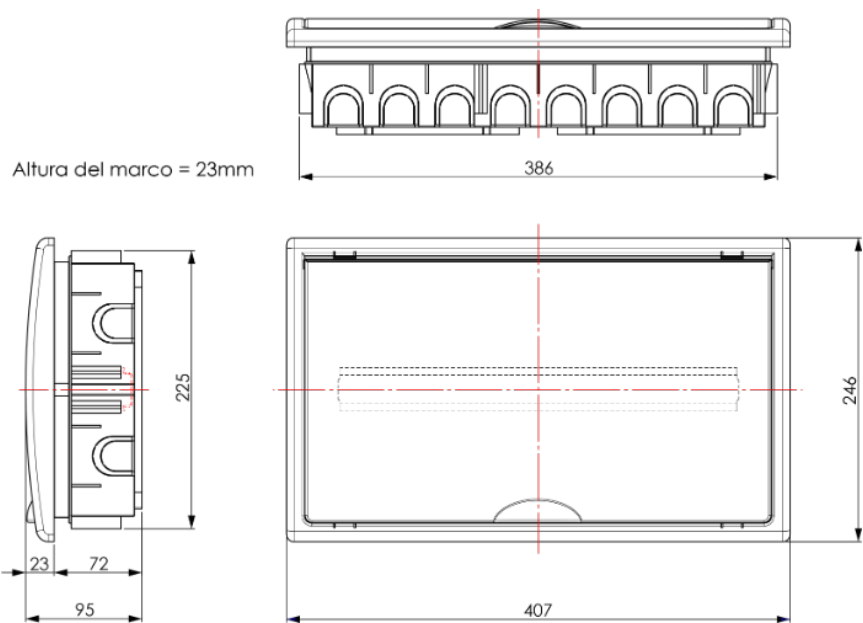
Sostenibilidad

Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	No aplica porque no responde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), según lo descrito en el artículo 3.1 de la Directiva 2011/65/UE (RoHS II).
Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	No aplica porque no responde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), según lo descrito en el artículo 3.1 apartado a) de la Directiva 2012/19/UE (RAEE II).

Logística y embalaje












Código EAN unitario	8423220009783
Código EAN envase	8423220009783
Código EAN embalaje	18423220009780
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	12
Uds. Pallet	144
Medidas Envase cm	10x41x24,5
Medidas Embalaje cm	59,5x51x42,5
Peso unitario (g)	1030
Peso Envase (Kg)	1,19
Peso Embalaje (Kg)	15,54
Código arancelario	85371098

Croquis





Documentación y descargas

-  [Instrucciones de montaje \(2.09MB\)](#)
-  [Documentación comercial \(3.46MB\)](#)
-  [Certificado \(0.48MB\)](#)
-  [Opciones de enlace de las cajas \(0.08MB\)](#)
-  [Reposiciones de la serie \(0.12MB\)](#)
-  [Montaje de las cajas de distribución de la serie Arelos \(Solera\)](#)
-  [Documentación comercial \(3.09MB\)](#)
-  [Información de seguridad \(0.91MB\)](#)
-  [Tabla de compatibilidades: caja, marco y puerta \(0.06MB\)](#)
-  [Tabla de dimensiones \(0.12MB\)](#)
-  [Cajas de distribución de la serie Arelos \(Solera\) \(2020\)](#)