

Caja de distribución de superficie para 24 elementos + 4 precintables.

Caja de distribución de superficie para 24 elementos + 4 precintables, en 2 filas.
Color blanco. Diseño funcional para instalaciones residenciales o terciarias.
Dimensiones exteriores: 423 x 353 x 104 mm.



Características

Método instalación	Superficie
Uso	Doméstico / Terciario
Tipo de ubicación	Interior
Nº módulos (18mm)	24+4
Perfil DIN metálico	Sí
Dimensiones exteriores (mm) (ancho x alto x profundo)	423x353x104
Dimensiones (mm)	Ver croquis
Material Caja	Aislante
Material marco y puerta	Aislante
Color de caja	Blanca
Color de tapa	Blanca
Color de puerta	Blanca
Apertura de puerta	Horizontal
Regletas incluidas	No
Tipo de entradas	Pretroqueladas
Sistema de fijación (Para superficie)	Interior
Precintable	Compartimento precintable
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)
Tornillo imperdible	Sí
Aplicaciones habituales	Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..)
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 Reglamento Electrotecnico de Baja Tension (REBT)	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

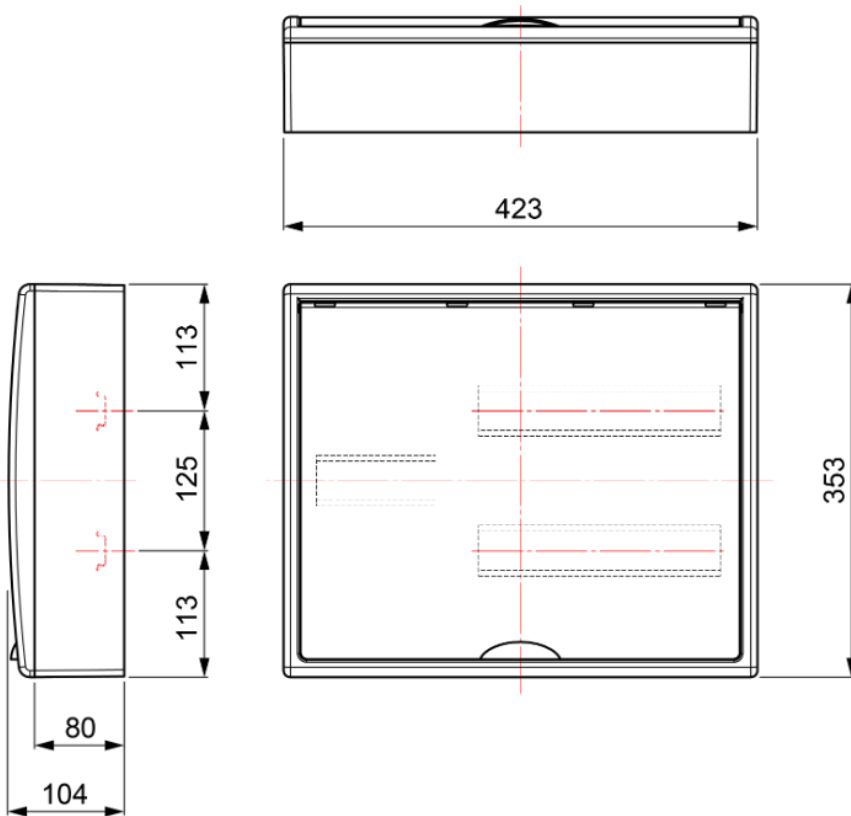
Sostenibilidad

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	8423220009943
Código EAN envase	8423220009943
Código EAN embalaje	18423220009940
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	5
Uds. Pallet	75
Medidas Envase cm	42,9x35,5x10,5
Medidas Embalaje cm	57,8x38,5x46
Peso unitario (g)	2189
Peso Envase (Kg)	2,2946
Peso Embalaje (Kg)	12,26
Código arancelario	85371098

Croquis



Documentación y descargas

-  Instrucciones de montaje (2.09MB)
 -  Documentación comercial (0.37MB)
 -  Tabla de compatibilidades: caja, marco y puerta (0.06MB)
 -  Accesorios incluidos (0.11MB)
 -  Información de seguridad (0.38MB)
 -  Tabla de dimensiones (0.12MB)
 -  Reposiciones de la serie (0.12MB)
-  Cajas de distribución de la serie Arelos (Solera) (Ed. 2024)