

Caja de distribución de empotrar para 12 elementos. Para Tabique hueco

Caja de distribución de empotrar para tabique hueco con 12 elementos. Marco y puerta blancos. Sistema de fijación mediante soporte multiperforado negro. Dimensiones para empotrar: 277 x 220 x 72 mm. Especialmente indicada para paredes de cartón yeso.



Características

Tipo de envolvente	Distribución
Método instalación	Para tabique hueco
Uso	Doméstico / Terciario
Tipo de ubicación	Interior
Nº módulos (18mm)	12
Módulos por fila	12
Perfil DIN metálico	Sí
Dimensiones para empotrar (mm) (Ancho x Alto x Profundo)	277x220x72
Dimensiones (mm)	Ver croquis
Material Caja	Aislante
Material marco y puerta	Aislante
Color de caja	Azul
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)
Sistema de fijación al tabique hueco	Soporte multiperforado para tabique hueco de color negro.
Aplicaciones habituales	Entorno doméstico/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)	850 °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. Sí
Directiva de baja tensión

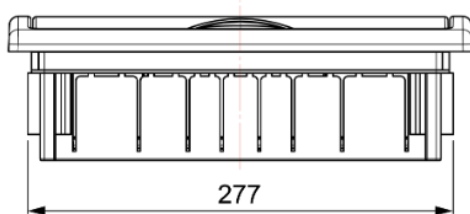
Sostenibilidad

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).

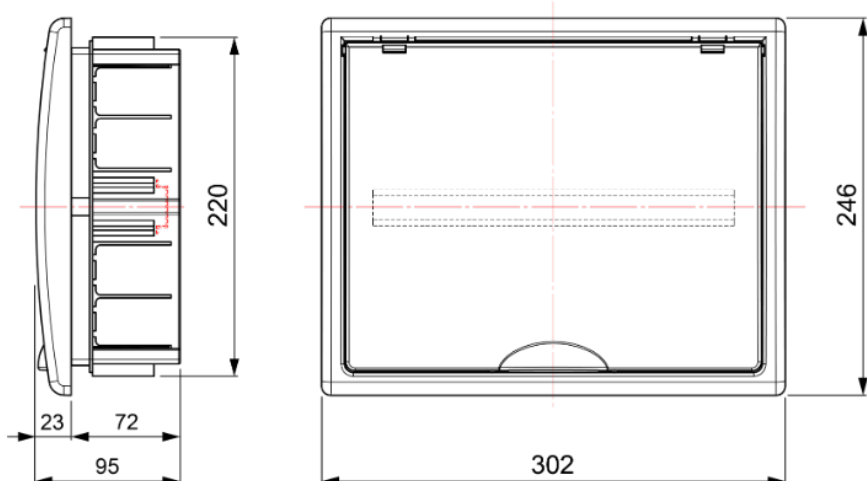
Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220260955
Código EAN envase	8423220260955
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	10
Uds. Pallet	150
Medidas Embalaje cm	57,8x46x38,5
Peso unitario (g)	730
Peso Envase (Kg)	0,8556
Peso Embalaje (Kg)	9,343
Código arancelario	39259010

Croquis



Altura del marco = 23mm



Documentación y descargas

- | | | | |
|--|---|--|--|
|  | Instrucciones de montaje (0.41MB) |  | Instrucciones de montaje (0.43MB) |
|  | Documentación comercial (1.49MB) |  | Documentación comercial (0.37MB) |
|  | Documentación comercial (0.62MB) |  | Documentación comercial (0.53MB) |
|  | Información de seguridad (0.38MB) |  | Certificado (0.48MB) |
|  | Tabla de compatibilidades: caja, marco y puerta (0.06MB) |  | Opciones de enlace de las cajas (0.08MB) |
|  | Reposiciones de la serie (0.12MB) |  | Tabla de dimensiones (0.12MB) |
|  | Montaje de las cajas de distribución de la serie Arelos (Solera) (2020) |  | Cajas de distribución de la serie Arelos (Solera) (2020) |