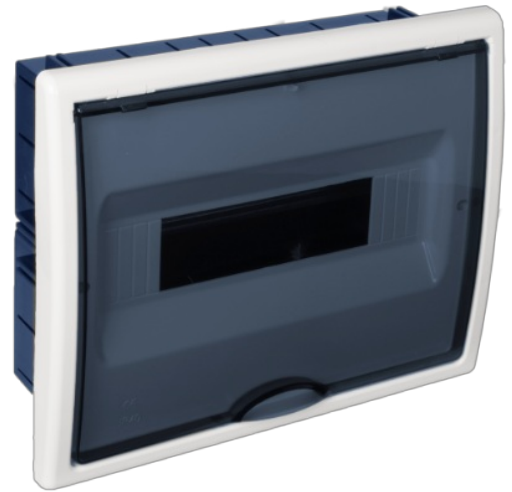


## Caja de distribución de empotrar para 12 elementos. Para Tabique hueco. Puerta fumé.

Caja de distribución de empotrar para tabique hueco con 12 elementos. Marco blanco y puerta fumé. Fijación con soporte multiperforado negro. Dimensiones: 277 x 220 x 72 mm. Especialmente diseñada para placas de yeso laminado.



### Características

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	Fumé
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 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)	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 Reglamento Electrotecnico de Baja Tension (REBT)	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

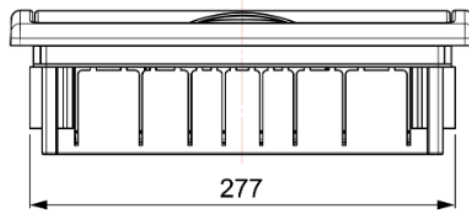
## Sostenibilidad

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).

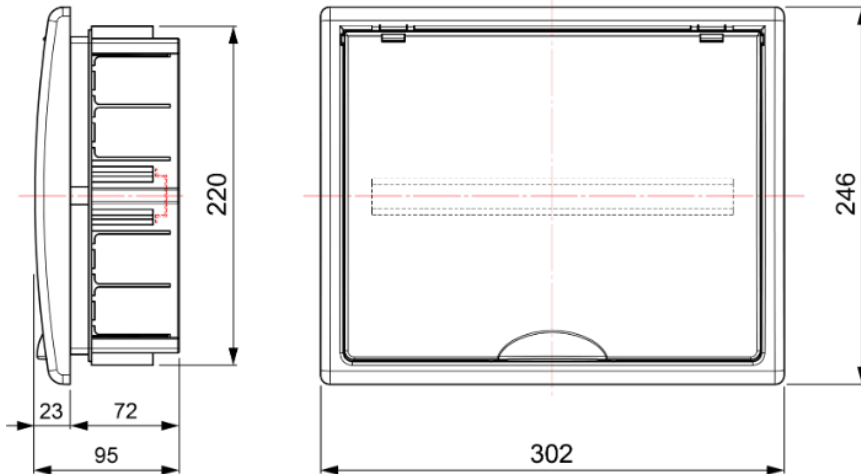
## Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220260962
Código EAN envase	8423220260962
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	10
Uds. Pallet	150
Medidas Envase cm	11x25x35,1
Medidas Embalaje cm	57,8x38,5x46
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 (2.09MB)        |  Instrucciones de montaje (0.43MB)                        |
|  Accesorios incluidos (0.2MB)             |  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) |  Tabla de dimensiones (0.12MB)                            |
|  Reposiciones de la serie (0.12MB)        |  Reposiciones de la serie (0.04MB)                        |
|  Reposiciones de la serie (0.02MB)        |  Reposiciones de la serie (0.23MB)                        |
|  Reposiciones de la serie (0.25MB)        |  Cajas de distribución de la serie Arelos (Solera) (2020) |

