

## Caja de distribución de empotrar para 12 elementos + 4 precintables.

Caja de distribución de empotrar de 12 elementos + 4 precintables. Tapa color marfil. Dimensiones para empotrar 348 x 188 x 55 mm.

Aplicaciones habituales: Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..)



### Características

|   |  |
|---|--|
| Tipo de envoltente                                    | Distribución con compartimento precintable |
| Método instalación                                    | Empotrar en obra                           |
| Uso   | Doméstico / Terciario                      |
| Tipo de ubicación                                     | Interior                                   |
| Nº módulos (18mm)                                     | 12+4                                       |
| Módulos por fila                                      | 12+4                                       |
| Perfil DIN metálico                                   | Sí   |
| Dimensiones interiores (mm) (Ancho x alto x Profundo) | 348x188x55                                 |
| Material Caja   | Aislante                                   |
| Color de caja   | Negra                                      |
| Tipo de entradas                                      | Desfondables                               |
| Precintable   | Compartimento precintable                  |
| Sistema de cierre de tapa                             | Tornillo metálico                          |
| Posibilidad de montar perfil DIN                      | Sí (incluida)                              |

### Datos técnicos

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| Grado de protección (IP)         | IP40     |
| Grado de protección (IK)         | IK07     |
| Resistencia al choque de impacto | Medio    |
| Clase de aislamiento             | Clase II |

|                                     |        |
|-------------------------------------|--------|
| Resistencia al fuego (GWEPT)        | 650 °C |
| Resistencia al calor (Presión bola) | 70 °C  |
| 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 | 8423220006805  |
| Código EAN envase   | 8423220006805  |
| Código EAN embalaje | 18423220006802 |
| Uds. Envase         | 1              |
| Uds. Embalaje       | 24             |
| Uds. Pallet         | 360            |
| Medidas Envase cm   | 28,6x7x19,5    |
| Medidas Embalaje cm | 59,5x59,5x39,5 |
| Peso unitario (g)   | 654            |
| Peso Envase (Kg)    | 0,73           |
| Peso Embalaje (Kg)  | 18,72          |

Código arancelario

85371098

---

## Documentación y descargas

[Instrucciones de montaje \(1.12MB\)](#)[Tabla de compatibilidades: caja, marco y puerta  
\(0.08MB\)](#)[Reposiciones de la serie \(0.06MB\)](#)