

Registro de terminación de red 723 x 526 x 86 mm. De empotrar.

Registro de terminación de red. De empotrar. Con placa de montaje para elementos activos y pasivos de telecomunicaciones. Con perfil DIN de 35 mm. Con 2 bases 2P+T, 16A 250V~. Con 2 cerraduras y llaves metálicas. Dimensiones para empotrar 723 x 526 x 86 mm.

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



Características

| | |
|---|---|
| Tipo de envoltente | Registros ICT |
| Método instalación | Empotrar en obra |
| Uso | Doméstico / Terciario |
| Tipo de ubicación | Interior |
| Dimensiones exteriores (mm) (ancho x alto x profundo) | 725x544x113 |
| Dimensiones hueco (mm) (Ancho x alto x Profundo) | 723x526x86 |
| Material Caja | Aislante |
| Material marco y puerta | Aislante |
| Color de caja | Negra |
| Color de puerta | Blanca con rejillas para disipación de calor. |
| Apertura de puerta | Horizontal |
| Regletas incluidas | No |
| Tipo de entradas | Desfondables |
| Enlazable | Vertical y horizontalmente |
| Sistema de cierre de puerta | Con cerradura |
| Puerta reversible | Sí |
| Posibilidad de montar regletas | Sí (No incluida) |
| Posibilidad de montar llave | Llave incluida |

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Posibilidad de montar perfil DIN | Sí (incluida) |
| Posibilidad de montar placa .PL-MP28 | Sí (incluida) |

Datos técnicos

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Grado de protección (IP) | IP40 |
| Grado de protección (IK) | IK08 |
| Resistencia al choque de impacto | Medio |
| 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 |
| Tensión de empleo | 400 Vca |
| Libre de halógenos | Sí |

Normativa

| | |
|--|---|
| Marcado CE | Sí |
| Marcado UK | Sí |
| Marcado CMim | Sí |
| Conforme a Normativa UNE/EN | UNE-EN 60670-22:2007 UNE-EN 62208:2012 |
| Conforme a REBT | Sí |
| Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión | Sí |

Sostenibilidad

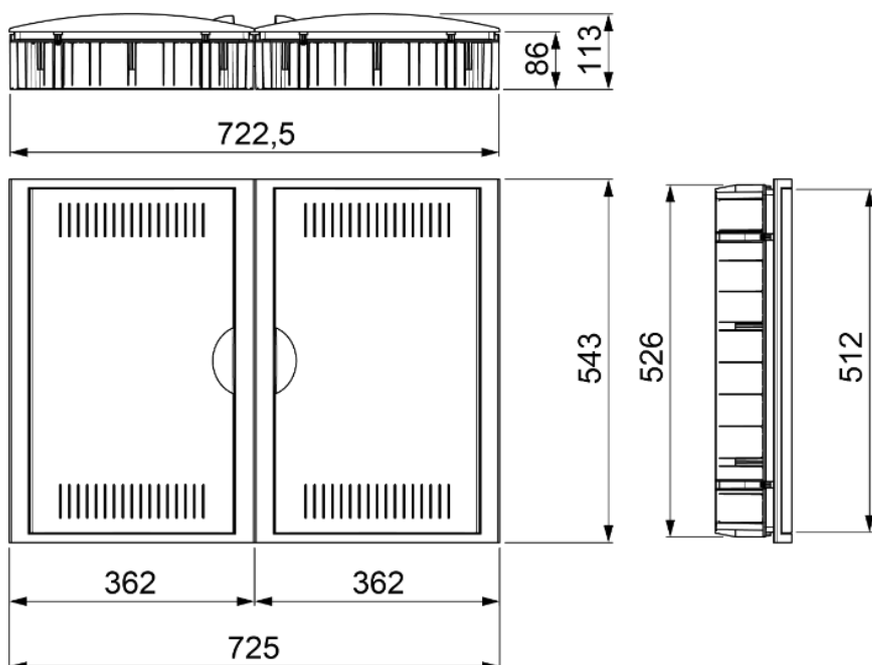
| | |
|---|--|
| Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS) | La caja no corresponde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), pero los dispositivos incorporados si que están afectados de manera individual. |
| Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2) | La caja no corresponde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), pero los dispositivos incorporados si que están afectados de manera individual. |

Logística y embalaje

| | |
|---------------------|---------------|
| Código EAN unitario | 8423220069022 |
|---------------------|---------------|

| | |
|---------------------|----------------|
| Código EAN envase | 8423220069022 |
| Código EAN embalaje | 18423220069029 |
| Uds. Envase | 0 |
| Uds. Embalaje | 1 |
| Uds. Pallet | 35 |
| Medidas Embalaje cm | 55,5x22,5x37 |
| Peso Embalaje (Kg) | 4,62 |
| Código arancelario | 73269098 |

Croquis



Documentación y descargas



[Instrucciones de montaje \(4.51MB\)](#)



[Reposiciones de la serie \(0.07MB\)](#)