

## Registro secundario para ICT. De superficie. Dimensiones 500 x 700 x 150 mm. Referencia antigua: 1570

Registro secundario para ICT. De superficie vertical IP55. Dimensiones 500 x 700 x 150 mm (ancho x alto x prof) . Se puede instalar como registro de enlace. Con cerradura y llave metálica. Color blanco.



### Características

|   |   |
|---|---|
| Método instalación                                    | Superficie  |
| Uso   | Doméstico / Terciario   |
| Tipo de ubicación                                     | Interior  |
| Dimensiones exteriores (mm) (ancho x alto x profundo) | 500x700x150   |
| Material Caja   | Metálica inoxidable   |
| Material marco y puerta                               | Metálica  |
| Color de caja   | Blanca  |
| Color de puerta                                       | Blanca  |
| Apertura de puerta                                    | Horizontal  |
| Regletas incluidas                                    | No  |
| Sistema de fijación (Para superficie)                 | Interior  |
| Sistema de cierre de puerta                           | Con cerradura   |
| Posibilidad de montar regletas                        | Sí (No incluida)  |
| Posibilidad de placa de montaje                       | Sí (incluida)   |
| Posibilidad de montar perfil DIN                      | Sí (no incluida)  |
| Posibilidad de montar placa .PL-MP28                  | Sí (no incluida)  |
| Aplicaciones habituales                               | Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..) |

## Datos técnicos

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Grado de protección (IP) | IP55    |
| Clase de aislamiento     | Clase I |
| Tensión de empleo        | 400 Vac |

## Normativa

|  |                      |
|--|----------------------|
| Marcado CE   | Sí                   |
| Conforme a Normativa UNE/EN  | UNE-EN 60670-22:2007 |
| Conforme a Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión (REBT)        | Sí                   |
| Conforme a Reglamento de Telecomunicaciones (ICT)                  | 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 | 8423220040878  |
| Código EAN envase   | 8423220040878  |
| Código EAN embalaje | 18423220040875 |
| Uds. Envase         | 1              |
| Uds. Embalaje       | 1              |
| Uds. Pallet         | 20             |
| Medidas Embalaje cm | 16x55x71       |
| Peso Embalaje (Kg)  | 13,002         |
| Código arancelario  | 85371098       |

## Documentación y descargas

-  Información de seguridad (0.38MB)
-  Reposiciones de la serie (0.07MB)