

## Registro de terminación de red 688 x 505 x 86 mm. De empotrar. Con placa de montaje para elementos activos y pasivos de telecomunicaciones.

Registro de terminación de red. De empotrar. Con placa de montaje para elementos activos y pasivos de telecomunicaciones.

Aplicaciones habituales: Entornos industriales severos (Minas, canteras, ferroviarios, túneles, etc..)



### Características

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Tipo de envolvente                                    | Registros ICT         |
| Método instalación                                    | Empotrar en obra      |
| Uso   | Doméstico / Terciario |
| Tipo de ubicación                                     | Interior              |
| Dimensiones exteriores (mm) (ancho x alto x profundo) | 725x543x113           |
| Dimensiones interiores (mm) (Ancho x alto x Profundo) | 688x505x86            |
| Material Caja   | Aislante              |
| Material marco y puerta                               | Aislante              |
| Color de caja   | Negra                 |
| Color de puerta                                       | Blanca                |
| Apertura de puerta                                    | Horizontal            |
| Regletas incluidas                                    | No                    |
| Tipo de entradas                                      | Desfondables          |
| Sistema de cierre de puerta                           | A presión             |
| Puerta reversible                                     | Sí                    |
| Posibilidad de montar regletas                        | Sí (No incluida)      |

## Datos técnicos

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Grado de protección (IP) | IP55     |
| Grado de protección (IK) | IK08     |
| Clase de aislamiento     | Clase II |
| Libre de halógenos       | Sí       |

## Normativa

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| Marcado CE                  | Sí              |
| Marcado UK                  | Sí              |
| Marcado CMim                | Sí              |
| Conforme a Normativa UNE/EN | une-en 60670-22 |
| Conforme a Normativa IEC    | une-en 62208    |
| Conforme a REBT             | Sí              |
| Certificado APPlus          | Sí              |
| Certificado Intertek GS     | Sí              |

## Sostenibilidad

|  |    |
|--|----|
| Conforme a Directiva Europea 2001/95 / CE Directiva seguridad general de los productos | Sí |
|--|----|