

Marco y puerta de material termoplástico con rejilla de ventilación para registro de secundario.

Marco y puerta de material termoplástico con rejilla de ventilación para registro de secundario. Material termoplástico color blanco. Para reposición en las refs. 5504/2, 5508/2 y 5560/2.

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



Características

Uso	Doméstico / Terciario
Tipo de ubicación	Interior
Material marco y puerta	Aislante
Color de puerta	Blanca con rejillas para disipación de calor.
Apertura de puerta	Horizontal
Sistema de cierre de puerta	Maneta
Posibilidad de montar llave	Si (No incluida)

Datos técnicos

Resistencia al choque de impacto	Medio
Resistencia al fuego (GWEPT)	650 °C
Libre de halógenos	Sí

Normativa

Marcado CE	Sí
Marcado UK	Sí
Marcado CMim	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 60670-1:2022

Conforme a REBT	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

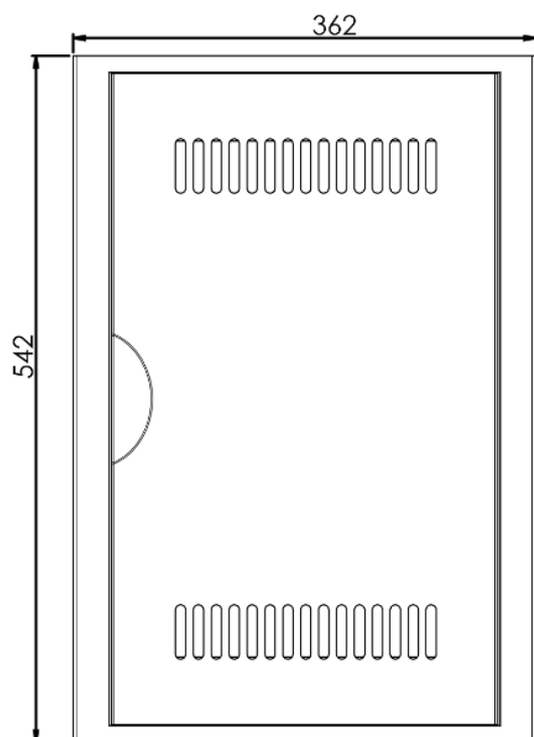
Sostenibilidad

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	8423220205215
Código EAN envase	8423220205215
Código EAN embalaje	18423220205212
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	12
Uds. Pallet	180
Medidas Embalaje cm	59,5x59,5x39,5
Peso unitario (g)	845
Peso Envase (Kg)	0,86
Peso Embalaje (Kg)	11,43
Código arancelario	73269098

Croquis



Documentación y descargas



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