

Armario metálico de distribución de empotrar de 198 elementos.

Armario metálico de distribución de empotrar de 198 elementos. 6 filas x 33 elementos. IP30. IK09. Color blanco. Chapa de 1 mm. Dimensiones para empotrar 707 x 1035 x de 140 a 165 mm (ajustable). Con perfil DIN de 35 mm. Clase I. Puerta reversible. Bastidor extraíble. Incluidos terminales de tierra y neutro.



Características

Método instalación	Empotrar en obra
Uso	Doméstico / Terciario
Tipo de ubicación	Interior
Nº módulos (18mm)	198
Módulos por fila	33
Bastidor extraíble	Sí
Perfil DIN metálico	Sí
Dimensiones para empotrar (mm) (Ancho x Alto x Profundo)	707 x 1035 x (140-165)
Material Caja	Metálica
Material marco y puerta	Metálica
Color de caja	Blanca
Color de tapa	Blanca
Color de puerta	Blanca
Apertura de puerta	Horizontal
Regletas incluidas	Sí (Bornes de tornillo)
Tipo de regleta	Neutro + Tierra
Nº de bornes y tamaño	TT (2x25 mm ² + 78x16 mm ²) + N (2x25 mm ² + 38x16 mm ²)
Tipo de entradas	Desfondables
Precintable	No

Sistema de cierre de tapa	Tornillo 1/4 de vuelta sin muelle
Sistema de cierre de puerta	Maneta
Puerta reversible	Sí
Posibilidad de montar regletas	Sí (Incluida)
Posibilidad de montar llave	Si (No incluida)
Carátulas o puertas independientes en las cajas	Sí
Posibilidad de montar perfil DIN	Sí (incluida)
Aplicaciones habituales	Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..)

Datos técnicos

Grado de protección (IP)	IP30
Grado de protección (IK)	IK09
Resistencia al choque de impacto	Medio
Clase de aislamiento	Clase I
Resistencia al fuego (GWEPT)	650 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-5 °C ; +60 °C
Tensión de empleo	<1000 Vac ; 1500 Vdc
Libre de halógenos	Sí

Normativa

Marcado CE	Sí
Marcado UK	Sí
Marcado CMim	Sí
Conforme a Normativa	UNE-EN 62208: 2012
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 61439-1: 2021 UNE-EN 61439-3: 2012 UNE-EN 61439-4: 2013
Conforme a Reglamento Electrotecnico de Baja Tension (REBT)	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

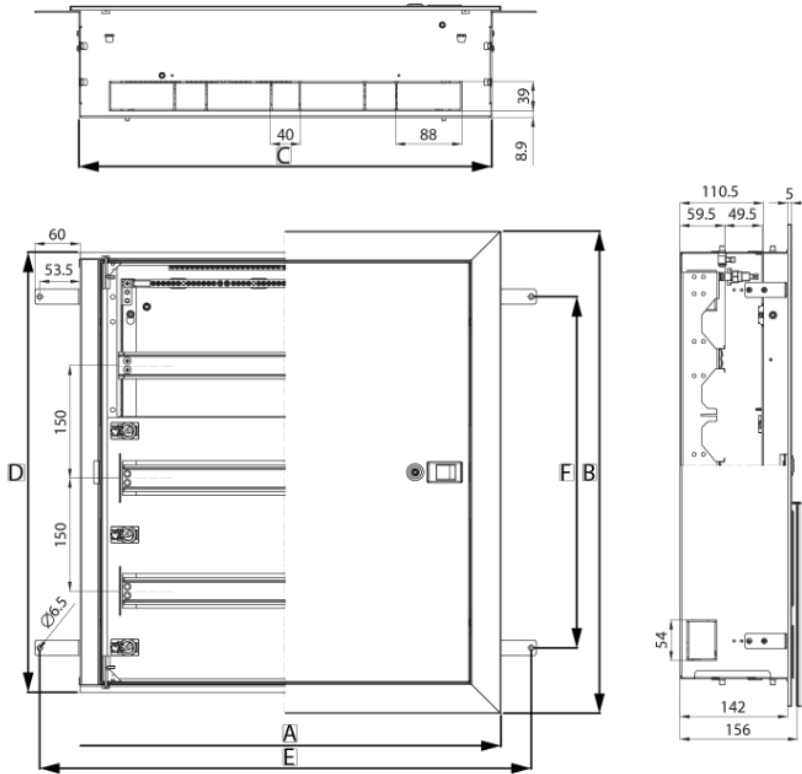
Sostenibilidad

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	8423220081376
Código EAN envase	8423220081376
Código EAN embalaje	18423220081373
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	1
Uds. Pallet	8
Medidas Embalaje cm	110x75x16
Peso Embalaje (Kg)	27,05
Código arancelario	85371098

Croquis




Croquis

	A	B	C	D	E	F
M3E72-1	572	642	545	585	651	467
M4E96-1	572	792	545	735	651	617
M5E120-1	572	942	545	885	651	767
M6E144-1	572	1 092	545	1 035	651	917
M4E132-1	734	792	707	735	813	617
M5E165-1	734	942	707	885	813	767
M6E198-1	734	1 092	707	1 035	813	917



Documentación y descargas

-  Instrucciones de montaje (5.89MB)
-  Información de seguridad (0.38MB)
-  Reposiciones de la serie (0.06MB)