

Caja de distribución de empotrar en tabique hueco de 14 elementos.

Caja de distribución de empotrar en tabique hueco de 14 elementos. Sistema de fijación mediante soporte multiperforado de color negro. Marco blanco y puerta fumé. Dimensiones para empotrar 320 x 233 x 75 mm. Precintable.



Características

Método instalación	Para tabique hueco
Uso	Doméstico / Terciario
Tipo de ubicación	Interior
Nº módulos (18mm)	14
Módulos por fila	14
Perfil DIN metálico	Sí
Dimensiones para empotrar (mm) (Ancho x Alto x Profundo)	320x233x75
Dimensiones (mm)	Ver croquis
Material Caja	Aislante
Material marco y puerta	Aislante
Color de caja	Azul
Color de puerta	Fumé
Apertura de puerta	Horizontal
Regletas incluidas	No
Tipo de entradas	Desfondables
Precintable	Sí
Enlazable	Vertical y horizontalmente
Sistema de cierre de tapa	Tornillo metálico
Sistema de cierre de puerta	A presión
Puerta reversible	Sí

Posibilidad de montar regletas	Sí (No incluida)
Posibilidad de montar llave	Si (No incluida)
Posibilidad de montar perfil DIN	Sí (incluida)
Sistema de fijación al tabique hueco	Soporte multiperforado para tabique hueco de color negro.
Aplicaciones habituales	Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..)
Dimensiones adicionales (mm)	Ver croquis

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)	850 °C
Resistencia al calor (Presión bola)	70 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-5 °C ; +60 °C
Tensión de empleo	<1000 Vac ; 1500 Vdc
Potencia térmica disipada	24 W
Libre de halógenos	Sí

Normativa

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

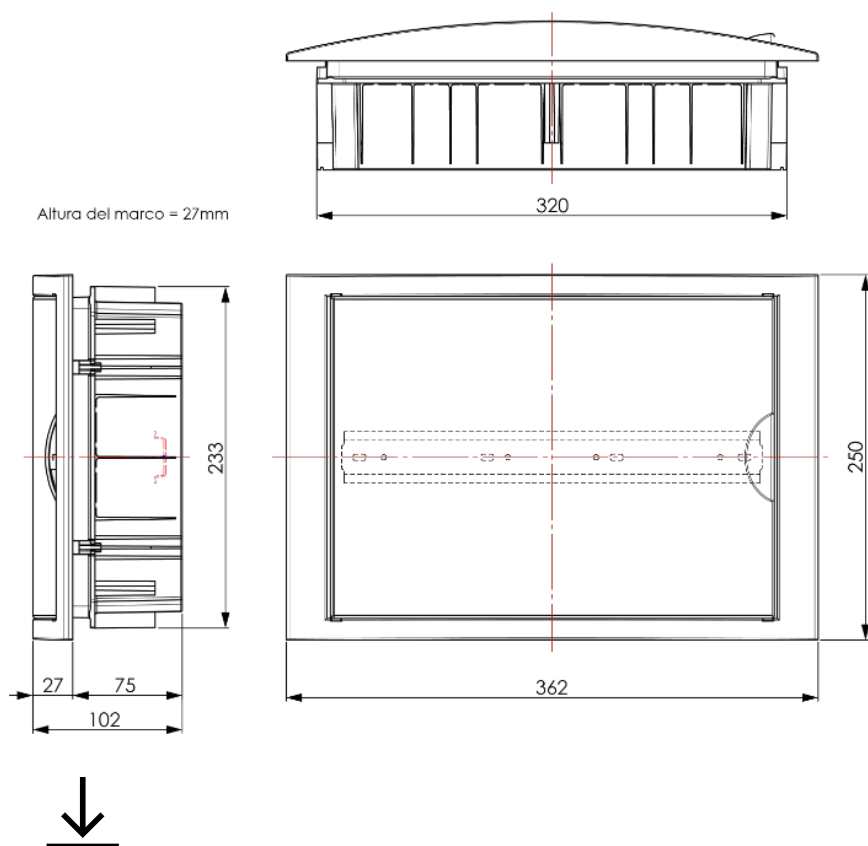
Sostenibilidad

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	8423220092785
Código EAN envase	8423220092785
Código EAN embalaje	18423220092782
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	11
Uds. Pallet	165
Medidas Envase cm	36,5x25x10,5
Medidas Embalaje cm	59,8x37,5x59
Peso unitario (g)	1045,8
Peso Envase (Kg)	1,2068
Peso Embalaje (Kg)	14,3748
Código arancelario	39259010

Croquis



Documentación y descargas

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Instrucciones de montaje (2.09MB) |  Instrucciones de montaje (0.43MB) |
|  Documentación comercial (0.62MB) |  Documentación comercial (0.53MB) |
|  Información de seguridad (0.38MB) |  Certificado (0.48MB) |
|  Opciones de enlace de las cajas (0.08MB) | |