

Caja de distribución de empotrar para 36+4 elementos. Puerta fumé.

Caja de distribución de empotrar para 36+4 elementos. Equipado con bastidor extraíble, marco blanco y puerta fumé. Dimensiones de empotramiento: 402 x 330 x 71 mm. Ideal para instalaciones con necesidad de acceso interno fácil.



Características

Método instalación	Empotrar en obra
Uso	Doméstico / Terciario
Tipo de ubicación	Interior
Nº módulos (18mm)	40
Módulos por fila	20
Bastidor extraíble	Sí
Perfil DIN metálico	Sí
Dimensiones para empotrar (mm) (Ancho x Alto x Profundo)	402x330x71 mm.
Dimensiones (mm)	Ver croquis
Material Caja	Aislante
Material marco y puerta	Aislante
Color de caja	Negra
Color de tapa	Blanca
Color de puerta	Fumé
Apertura de puerta	Vertical
Regletas incluidas	No
Tipo de entradas	Desfondables
Sistema de fijación (Para superficie)	Interior
Precintable	No

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)
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..)
Dimensiones adicionales (mm)	Ver croquis

Datos técnicos

Grado de protección (IP)	IP40
Grado de protección (IK)	IK08
Clase de aislamiento	Clase II
Resistencia al fuego (GWEPT)	650 °C
Resistencia al calor (Presión bola)	70 °C
Temperatura de instalación	-5 °C -> +60 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-5 °C ; +60 °C
Tensión de empleo	400 Vac-1000 Vdc
Potencia térmica disipada	41 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. Sí
Directiva de baja tensión

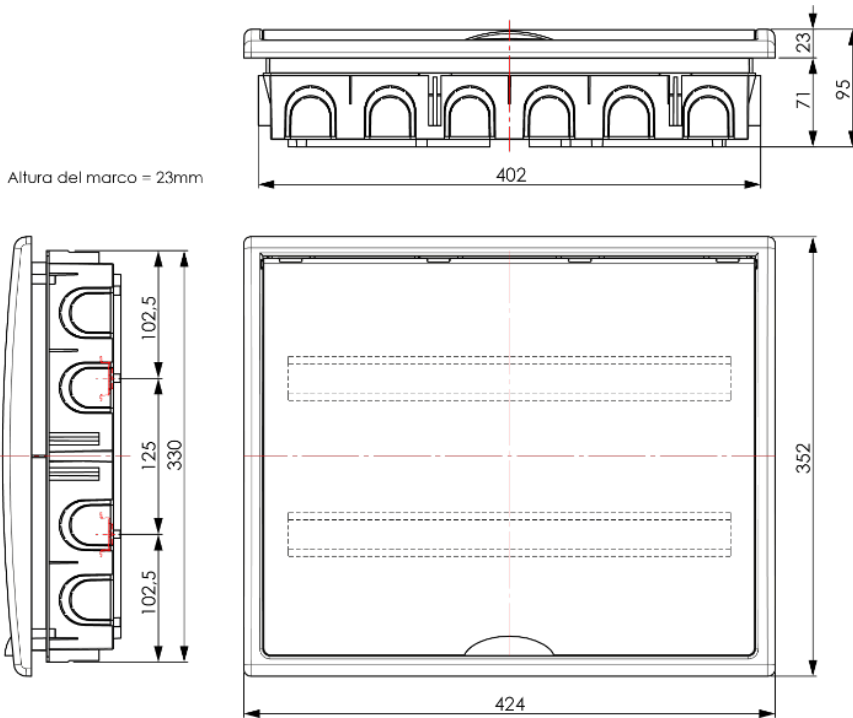
Sostenibilidad

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	8423220009981
Código EAN envase	8423220009981
Código EAN embalaje	18423220009988
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	5
Uds. Pallet	75
Medidas Envase cm	9,8x35,6x43,1
Medidas Embalaje cm	57,8x38,5x46
Peso unitario (g)	1675
Peso Envase (Kg)	1,91
Peso Embalaje (Kg)	10,337
Código arancelario	85371098

Croquis



Altura del marco = 23mm



Documentación y descargas



Instrucciones de montaje (2.09MB)



Documentación comercial (1.49MB)



Información de seguridad (0.38MB)



Tabla de compatibilidades: caja, marco y puerta
(0.06MB)



Reposiciones de la serie (0.12MB)



Accesorios incluidos (0.2MB)



Documentación comercial (0.37MB)



Certificado (0.48MB)



Opciones de enlace de las cajas (0.08MB)



Tabla de dimensiones (0.12MB)



Cajas de distribución de la serie Arelos (Solera)
(2020)