

Caja de distribución de empotrar para 4 elementos.

Caja de distribución de empotrar para 4 elementos. Con marco y puerta en color blanco. Dimensiones para empotrar: 125 x 195 x 72 mm. Ideal para pequeñas instalaciones eléctricas empotradas.



Características

Método instalación	Empotrar en obra
Uso	Doméstico / Terciario
Tipo de ubicación	Interior
Nº módulos (18mm)	4
Módulos por fila	4
Perfil DIN metálico	Sí
Dimensiones para empotrar (mm) (Ancho x Alto x Profundo)	125x195x72
Dimensiones (mm)	Ver croquis
Material Caja	Aislante
Material marco y puerta	Aislante
Color de caja	Negra
Color de tapa	Blanca
Color de puerta	Blanca
Apertura de puerta	Vertical
Regletas incluidas	No
Tipo de entradas	Desfondables
Sistema de fijación (Para superficie)	Interior
Precintable	No
Sistema de cierre de tapa	Tornillo metálico

Sistema de cierre de puerta	A presión
Puerta reversible	Sí
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	8 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

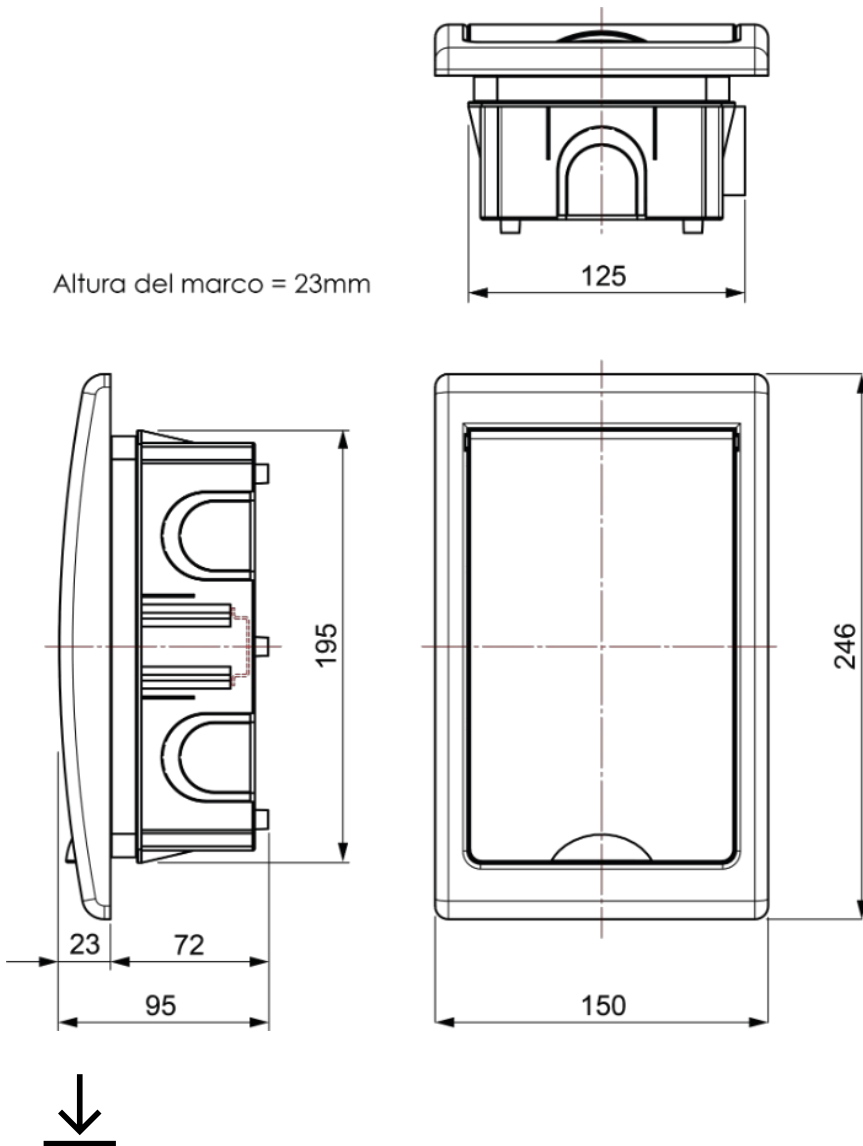
Sostenibilidad

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	8423220017504
Código EAN envase	8423220017504
Código EAN embalaje	18423220017501
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	30
Uds. Pallet	360
Medidas Envase cm	9,5x15x22,7
Medidas Embalaje cm	59,5x42,5x51
Peso unitario (g)	1106
Peso Envase (Kg)	1,1896
Peso Embalaje (Kg)	36,612
Código arancelario	85371098

Croquis



Documentación y descargas

- | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
|  | Instrucciones de montaje (2.09MB) |  | Accesorios incluidos (0.2MB) |
|  | Documentación comercial (1.49MB) |  | Documentación comercial (0.37MB) |
|  | Información de seguridad (0.38MB) |  | Certificado (0.48MB) |
|  | Tabla de compatibilidades: caja, marco y puerta (0.06MB) |  | Opciones de enlace de las cajas (0.08MB) |
|  | Reposiciones de la serie (0.12MB) |  | Tabla de dimensiones (0.12MB) |
| | |  | Cajas de distribución de la serie Arelos (Solera) (2020) |