

## Caja estanca de distribución de 11 elementos.

Caja estanca de distribución de 11 elementos. IK07. Color blanco. Dimensiones exteriores 250 x 320 x 135 mm. Laterales lisos. Precintable. Cierre con tornillos roscados de plástico.



## Características

Método instalación	Superficie
Uso	Doméstico / Terciario
Tipo de ubicación	Exterior e interior
Nº módulos (18mm)	11
Módulos por fila	11
Perfil DIN metálico	Sí
Dimensiones exteriores (mm) (ancho x alto x profundo)	250x320x135
Dimensiones interiores (mm) (Ancho x alto x Profundo)	240x310x125
Material Caja	Aislante
Material marco y puerta	Aislante
Color de caja	Blanca
Color de puerta	Blanca
Apertura de puerta	Horizontal
Regletas incluidas	No
Tipo de entradas	Laterales lisos (mecanizar entradas)
Sistema de fijación (Para superficie)	Interior
Precintable	Sí
Sistema de cierre de tapa	Tornillo plástico

Sistema de cierre de puerta	Maneta
Posibilidad de montar regletas	Sí (No incluida)
Carátulas o puertas independientes en las cajas	Sí
Posibilidad de montar perfil DIN	Sí (incluida)
Válida para instalaciones fotovoltaicas	Sí
Aplicaciones habituales	Entorno domestico/terciario exterior (jardín, piscina, parking, vía publica etc..)

## Datos técnicos

Grado de protección (IK)	IK07
Resistencia al choque de impacto	Medio
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
Tensión de empleo	400 Vac
Resistencia UV	Sí
Libre de halógenos	Sí
Apta para ambientes salinos	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

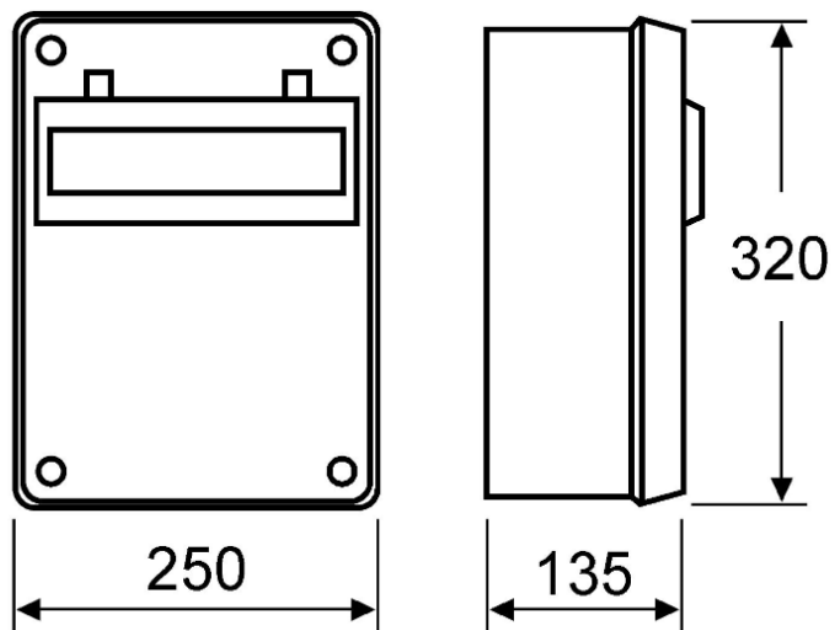
## Sostenibilidad

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	8423220229952
Código EAN envase	8423220229952
Código EAN embalaje	18423220229959
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	10
Uds. Pallet	150
Medidas Embalaje cm	59,5x39,5x59,5
Peso unitario (g)	1416,4
Peso Envase (Kg)	1,4304
Peso Embalaje (Kg)	15,434
Código arancelario	85371098

## Croquis



## Documentación y descargas



Información de seguridad (0.38MB)