

## Caja estanca montada 100 x 100 x 55 mm con interruptor 2P 16A.

Caja estanca montada 100 x 100 x 55 mm con interruptor 2P 16A.  
Aplicaciones habituales: Entornos industriales (fabricas, naves, etc..)



### Características

Tipo de envoltente	Conexión y derivación
Método instalación	Superficie
Uso	Doméstico / Terciario
Tipo de ubicación	Exterior e interior
Dimensiones exteriores (mm) (ancho x alto x profundo)	110x110x60
Dimensiones interiores (mm) (Ancho x alto x Profundo)	100x100x55
Material Caja	Aislante
Color de caja	Gris (RAL7035)
Color de tapa	Gris (RAL 7035)
Tipo de entradas	Laterales lisos (mecanizar entradas)
Sistema de fijación (Para superficie)	Exterior
Precintable	Sí
Sistema de cierre de tapa	Tornillo 1/4 de vuelta con muelle
Posibilidad de montar regletas	Sí (No incluida)
Tornillo imperdible	Sí
Tapa Imperdible	Sí
Válida para instalaciones fotovoltaicas	Sí

## Datos técnicos

Grado de protección (IP)	IP55
Grado de protección (IK)	IK08
Resistencia al choque de impacto	Fuerte
Clase de aislamiento	Clase II
Resistencia al fuego (GWT)	650°C
Resistencia al calor (Presión bola)	70°C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-5°C ; +60°C
Tensión de empleo	<1000 Vca ; 1500 Vcc
Resistencia UV	Sí
Libre de halógenos	Sí

## Normativa

Marcado CE	Sí
Marcado UK	Sí
Marcado CMim	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 60670-22:2007
Conforme a REBT	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

## Sostenibilidad

Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Sí
Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	Sí

## Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220067240
Código EAN envase	8423220067240
Código EAN embalaje	18423220067247
Uds. Envase	1

Uds. Embalaje	35
Uds. Pallet	1225
Medidas Embalaje cm	59,5x20x37,5
Peso unitario (gr)	34
Peso Envase (Kg)	0,03
Peso Embalaje (Kg)	1,71
Código arancelario	85381000

## Documentación y descargas



[Cajas estancas IP65/55, IK07-08-09 \(Solera\)](#)



[Mounting junction boxes \(Solera\)](#)