

## Armario estanco de poliéster. Puerta transparente. Vacío, dimensiones 600x800x300

Armario estanco de poliéster. Puerta transparente. Vacío. Dimensiones 600x800x300.



### Características

Método instalación	Superficie
Uso	Industrial
Tipo de ubicación	Exterior e interior
Dimensiones exteriores (mm) (ancho x alto x profundo)	600x800x300
Material Caja	Poliéster
Material marco y puerta	Poliéster
Color de caja	Gris (RAL7035)
Color de tapa	Transparente
Color de puerta	Transparente
Apertura de puerta	Horizontal
Regletas incluidas	No
Tipo de entradas	Laterales lisos (mecanizar entradas)
Sistema de fijación (Para superficie)	Exterior con soporte
Precintable	Sí
Sistema de cierre de puerta	Cierre triángulo
Posibilidad de montar regletas	Sí (No incluida)
Posibilidad de montar llave	Si (No incluida)
Posibilidad de placa de montaje	Sí (no incluida)
Posibilidad de montar perfil DIN	Sí (no incluida)

Válida para instalaciones fotovoltaicas	Sí
Aplicaciones habituales	Entornos industriales (fabricas, naves, etc..)

## Datos técnicos

Grado de protección (IP)	IP66
Grado de protección (IK)	IK10
Resistencia al choque de impacto	Fuerte
Clase de aislamiento	Clase II
Resistencia al fuego (GWEPT)	960 °C
Resistencia al calor (Presión bola)	125 °C
Temperatura de instalación	-15 °C -> +60 °C
Tensión de empleo	<1000 Vac ; 1500 Vdc
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 60670-22:2007
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	8423220216303
Código EAN envase	8423220216303
Código EAN embalaje	18423220216300
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	1
Uds. Pallet	10
Medidas Embalaje cm	82x63,5x33
Peso Embalaje (Kg)	13,2
Código arancelario	85371098

## Documentación y descargas

- |  |  |
|--|--|
|  Instrucciones de montaje (1.86MB)   |  Documentación comercial (4.02MB)   |
|  Documentación comercial (1.49MB)   |  Información de seguridad (0.38MB) |
|  Reposiciones de la serie (0.09MB) |  |