

# SERIE ARGENTA ATEX

## ARMARIOS METÁLICOS DE FIJACIÓN MURAL ATEX IP66

Descripción: ARMARIO MURAL ATEX 800x600x300 PO-IP66

Referencia:

**ATX806030**

### Características:

<b>Tipo de producto:</b>	Armario de fijación mural, en acero laminado ATEX
<b>Dimensiones exteriores:</b>	(AxBxC) 800x600x300 mm
<b>Instalación:</b>	Superficie
<b>Tipo de puerta:</b>	Puerta opaca. Reversible
<b>Tipo de cierre:</b>	Cierre en zamak cromado ATEX con junta inyectada de doble paletón 5 mm - 2 cierres de 1 punto
<b>Acabado de superficie:</b>	Pintura epoxy-poliéster endurecida gofrado.
<b>Color:</b>	RAL 7035
<b>Descripción placa:</b>	Con placa de montaje lisa. Chapa acero galvanizado 2 mm
<b>Peso (kg):</b>	32
<b>Materiales:</b>	Acero laminado en frío EN 10130+A1
<b>Espesor:</b>	Cuerpo: 1,5 mm. Puerta: 1,5 mm.
<b>Junta de estanqueidad:</b>	Junta de estanqueidad de poliuretano inyectado
<b>Material de la puerta:</b>	
<b>Capacidad:</b>	
<b>Carga máxima del armario:</b>	325 kg
<b>Carga máxima de la placa:</b>	300 kg
<b>Carga máxima de la puerta:</b>	25 kg

### Datos técnicos:

<b>Grado de protección:</b>	IP66
<b>Grado de protección NEMA:</b>	NEMA 1, 12, 4
<b>Resistencia al impacto:</b>	IK10
<b>Rango de temperatura ambiente:</b>	-25 °C / +60 °C
<b>Tensión máxima de empleo:</b>	1000 V AC / 1500 V DC

### Certificados y normas:

<b>Directiva:</b>	2014/34/EU
<b>Normas:</b>	UNE-EN 60079-0, UNE-EN 60079-7, UNE-EN 60079-31
<b>Certificados:</b>	Organismo Notificado LOM 0163. Sistema de calidad según UNE/ISO IEC 80079-34 certificado por el LOM. II 2G - Ex eb IIC Gb, II 2D - Ex tb IIIC Db



### Codificaciones:

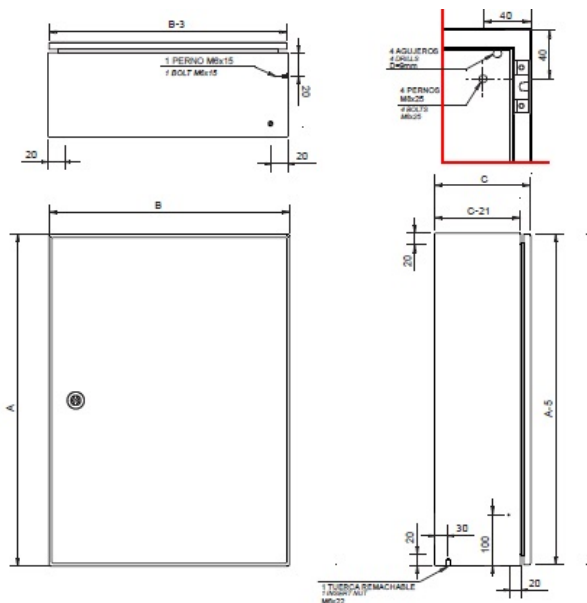
<b>Cod. EAN:</b>	8431044086057
<b>Cod. Arancelario:</b>	85.38.10.00
<b>ETIM 8.0:</b>	EC002503

# SERIE ARGENTA ATEX

## ARMARIOS METÁLICOS DE FIJACIÓN MURAL ATEX IP66

Descripción: ARMARIO MURAL ATEX 800x600x300 PO-IP66

Referencia: ATX806030



Plano Genérico

Plano detallado:  <http://www.ide.es/downloads/planos/pdf/ATX806030.pdf>

 <http://www.ide.es/downloads/planos/dxf/ATX806030.dxf>

 <http://www.ide.es/downloads/planos/stp/ATX806030.stp>

**Entrada de cables:** -  
**Sujeción a pared:** -  
**Espacio útil interior:** (Alt x Ancho x Prof.) 750x550x279 mm  
**Nº Bisagras:** 3

**Dimensiones hueco empotrar:** -  
**Material sujeción a pared:** Incluye 4 colgadores a pared  
**Pta. Cristal (Hueco visto):** -  
**Nº Perfiles en puerta:** 2

### Sostenibilidad:

RoHS - REACH

### Suministro:

Suministrados en embalaje individual que contiene armario, placa, bolsa de accesorios y 4 colgadores a pared. Placa suministrada montada en el interior del armario.

### Fin de vida del producto:

No necesita operaciones de reciclaje específicas

### Aplicaciones recomendadas:

Entornos con atmósferas potencialmente explosivas, zonas donde existe la posibilidad de generación de una atmósfera explosiva por la presencia de gases inflamables, vapores, nieblas o polvos, en las que tras la ignición hay posibilidades de explosión.