







SERIE ARGENTA

ARMARIOS METÁLICOS DE FIJACIÓN MURAL IP66

Descripción: ARMARIO MURAL GN 1200x800x400 PO/SP-IP66

Referencia: GN1208040/SP

Características:

Tipo de producto: Armario de fijación mural (AxBxC) 1200x800x400 mm **Dimensiones exteriores:**

Instalación: Superficie

Tipo de puerta: Puerta opaca. Reversible

Tipo de cierre: Cierre doble paletón 5 mm - 1 cierre de 3 puntos

Acabado de superficie: Capa de imprimación más pintura poliéster endurecida, con protección UV.

Color: **RAL 7035**

Descripción placa: Sin placa de montaje

Peso (kg): 53,4

Materiales: Acero laminado en frío EN 10130+A1

Espesor: Cuerpo: 1,5 mm. Puerta: 2 mm. Tapa pasacables: 2 mm.

Junta de estanqueidad de poliuretano inyectado Junta de estanqueidad:

Material de la puerta:

Capacidad:

Carga máxima del armario: Carga máxima de la placa: Carga máxima de la puerta:

Datos técnicos:

Grado de protección: IP66

Grado de protección NEMA: NEMA 1, 12, 4

Resistencia al impacto: IK10

-25 °C / +60 °C Rango de temperatura ambiente:

1000 V AC / 1500 V DC Tensión máxima de empleo:

Certificados y normas:

Directiva: 2014/35/EU

UNE-EN 62208, UNE-EN 61439-1 Normas:

Certificados:









Codificaciones:

Cod. EAN: 8431044118611 Cod. Arancelario: 85.38.10.00 ETIM 8.0: EC000261

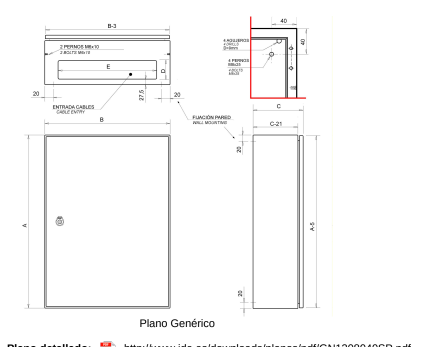


SERIE ARGENTA

ARMARIOS METÁLICOS DE FIJACIÓN MURAL IP66

Descripción: ARMARIO MURAL GN 1200x800x400 PO/SP-IP66

Referencia: GN1208040/SP





Plano detallado:

J.

http://www.ide.es/downloads/planos/pdf/GN1208040SP.pdf

DXI -

http://www.ide.es/downloads/planos/dxf/GN1208040SP.dxf



http://www.ide.es/downloads/planos/stp/GN1208040SP.stp

Entrada de cables: (DxE) 125x685 mm

Sujeción a pared: (AltoxAncho) 1160x1160 mm

Espacio útil interior: (AltoxAnchoxProf.) 1150x750x379 mm

Nº Bisagras: 3

Dimensiones hueco empotrar:

Material sujeción a pared:

Pta. Cristal (Hueco visto):

Nº Perfiles en puerta:

2

Sostenibilidad:

RoHS - REACH

Suministro:

Suministrados en embalaje individual que contiene armario y bolsa de accesorios.

Fin de vida del producto:

No necesita operaciones de reciclaje específicas

Aplicaciones recomendadas:

Entornos industriales, empresas de fabricación donde se requiere un alto grado de protección frente al polvo, salpicaduras e impactos.