

SERIE ARGENTA INOX

ARMARIOS INOXIDABLES DE FIJACIÓN MURAL IP66

Descripción: ARMARIO MURAL INOX 1000x800x300 304L-IP66

Código Larce: 1402003024



Características:

Tipo de producto:	Armario de fijación mural, en acero inoxidable AISI 304L
Dimensiones exteriores:	(AxBxC) 1000x800x300 mm
Instalación:	Superficie
Tipo de puerta:	Puerta opaca. Reversible
Tipo de cierre:	Cierre en zamak pintado doble paletón 5 mm - 1 cierre de 3 puntos
Acabado de superficie:	Satinado Scotch 320
Color:	-
Descripción placa:	Con placa de montaje lisa. Chapa acero galvanizado 2 mm
Peso (kg):	47,6
Materiales:	Acero inoxidable AISI 304L
Espesor:	Cuerpo: 1,5 mm. Puerta: 1,5 mm.
Junta de estanqueidad:	Junta de estanqueidad de poliuretano inyectado
Material de la puerta:	
Capacidad:	
Carga máxima del armario:	390 kg
Carga máxima de la placa:	350 kg
Carga máxima de la puerta:	40 kg

Datos técnicos:

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

Certificados y normas:

Directiva:	2014/35/EU
Normas:	UNE-EN 62208, UNE-EN 61439-1
Certificados:	UL508A



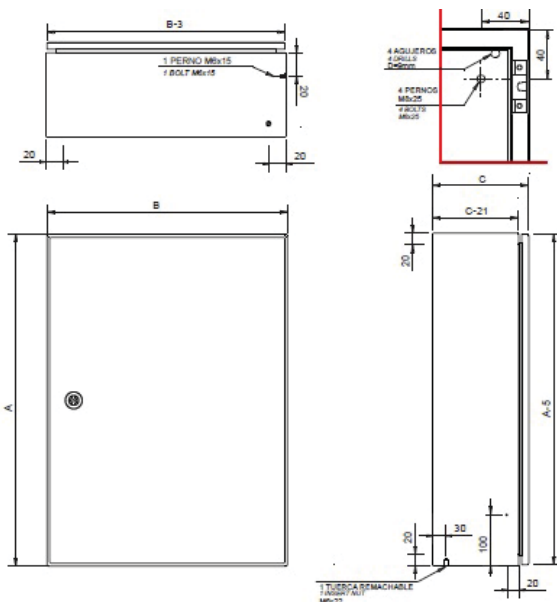
Codificaciones:

Cod. EAN:	8431044088716
Cod. Arancelario:	85.38.10.00
ETIM 8.0:	EC000261

SERIE ARGENTA INOX

ARMARIOS INOXIDABLES DE FIJACIÓN MURAL IP66

Descripción: ARMARIO MURAL INOX 1000x800x300 304L-IP66

Larce
lectric

Plano Genérico



Entrada de cables:

Sujeción a pared: (AltoxAncho) 960x760 mm

Espacio útil interior: (AltoxAnchoxProf.) 950x750x279 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, placa y bolsa de accesorios. Armario embolsado, protegido con bolsa de plástico. Placa suministrada montada en el interior del armario.

Fin de vida del producto:

No necesita operaciones de reciclaje específicas

Aplicaciones recomendadas:

Entornos industriales e instalaciones exteriores con agentes agresivos externos o entornos salinos. Industrias alimentarias, químicas, petroquímicas, donde se requiere un algo grado de higiene.