

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ► Armarios compactos AE Acero inoxidable – AE 1008.600

Date : 26-oct-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Armarios compactos AE Acero inoxidable – AE 1008.600

created: 26.10.2017 on [www.rittal.com/mx-es](http://www.rittal.com/mx-es)



## Descripción producto

<b>Material:</b>	Caja: acero inoxidable Puerta: acero inoxidable, junta continua de poliuretano inyectado Placa de montaje: chapa de acero Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) Bombín de cierre: Cinc fundido a presión, niquelado
<b>Superficie:</b>	Caja y puerta: pulimentado, grano 400 pulido, prof. asperezas RA < 0,8 µm Placa de montaje: galvanizada
<b>Grado de protección IP según IEC 60 529:</b>	IP 66
<b>Grado de protección NEMA:</b>	NEMA 4X
<b>Código IK:</b>	IK08
<b>Unidad de envase:</b>	Armario con puerta(s) Placa de montaje Cierre: doble paletón 3 mm
<b>Modificación de producto:</b>	A partir de agosto del 2016 se modifica el pulimentado del grano 240 al grano 400. El acabado ópticamente más fino también mejora la limpieza del armario.
<b>Material básico:</b>	Acero inoxidable

## Características del producto

<b>Dimensiones:</b>	Anchura: 380 mm Altura: 600 mm
---------------------	-----------------------------------

Profundidad: 210 mm

<b>Placa de montaje:</b>	Anchura: 334 mm Altura: 570 mm
<b>Número puertas:</b>	1
<b>Ejecución cierre:</b>	Aldabilla
<b>Nº de cierres:</b>	2
<b>Bombín de cierre:</b>	Doble paletón 3 mm
<b>Unidad de embalaje:</b>	1 pza(s).
<b>Peso/UE:</b>	15.1 kg
<b>EAN:</b>	4028177000315
<b>Código arancelario:</b>	94032080
<b>ETIM 6.0:</b>	EC000261
<b>ETIM 5.0:</b>	EC000261
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27180101
<b>eCl@ss 7.0/7.1:</b>	27180101
<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27180101
<b>eCl@ss 5.1/5.1.4:</b>	27180102
<b>Product description (long):</b>	AE ARMARIO COMPACTO INOX. 380x600x210, AISI 304, con placa de montaje

## Aprobaciones

<b>Aprobaciones:</b>	Bureau Veritas CSA DNV-GL Lloyds Register of Shipping NA Russian Maritime Register of Shipping TÜV UL + C-UL
<b>Certificados:</b>	Grado de protección IK-Code NA

---

**Explicaciones:**

Declaración de conformidad

---