

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Armario compacto AX Armario básico AX, acero inoxidable – AX 1016.000

Date : 10-nov-2019

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Armario compacto AX Armario básico AX, acero inoxidable – AX 1016.000

created: 10.11.2019 on www.rittal.com/es-es



Descripción producto

Material:	Caja: acero inoxidable Puerta: acero inoxidable, junta continua de poliuretano inyectado Placa de montaje: chapa de acero Cierre: cinc fundido a presión níquelado, bombín de doble paletón de acero inoxidable Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)
Superficie:	Caja y puerta: pulimentado, grano 400 pulido, profundidad asperezas < 0,8 µm Placa de montaje: galvanizada
Grado de protección IP según IEC 60 529:	IP 66
Grado de protección NEMA:	NEMA 4X
Tipo de comunicación según UL 508A:	Type 3X/4X
Código IK:	IK08
Unidad de envase:	Caja con puerta(s), ángulo de abertura 130° Placa de montaje Cierre: doble paletón 3 mm
Material básico:	Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)

Características del producto

Dimensiones:	Anchura: 800 mm Altura: 1000 mm Profundidad: 300 mm
---------------------	---

Placa de montaje:	Anchura: 745 mm Altura: 975 mm
Número puertas:	1
Nº de cierres de aldabilla:	2
Ejecución cierre:	Aldabilla
Nº de cierres:	2
Bombín de cierre:	Doble paletón 3 mm
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	52,9 kg
EAN:	4028177815025
Código arancelario:	94032080
ETIM 7.0:	EC000261
ETIM 6.0:	EC000261
eCI@ss 8.0/8.1:	27180101
eCI@ss 6.0/6.1:	27180101
Descripción producto:	AX Armario compacto, An.Al.Pr.: 800x1000x300 mm, acero inoxidable 1.4301, con placa de montaje, con una puerta, dos cierres de aldabilla