

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AE 1016.600

## Armarios compactos AE

Estado: 24/06/2026 (Fuente: [rittal.com/pe-es](http://rittal.com/pe-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AE 1016.600 - Armarios compactos AE Acero inoxidable

Armario compacto AE de acero inoxidable, incl. placa de montaje.

## Características

Referencia	AE 1016.600
Material	Caja: acero inoxidable Puerta: acero inoxidable, junta continua de poliuretano inyectado Placa de montaje: chapa de acero Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)
Superficie	Caja y puerta: pulimentado, grano 400 pulido, profundidad asperezas < 0,8 µm Placa de montaje: galvanizada
Unidad de envase	Armario con puerta(s) Placa de montaje Cierre: doble paletón 3 mm
Grado de protección NEMA	NEMA 4X
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 66
Código IK	IK08
Dimensiones	Anchura: 800 mm Altura: 1.000 mm Profundidad: 300 mm
Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	739 mm x 955 mm
Número puertas	1
Nº de cierres	2
Cierre	Ejecución cierre: Aldabilla Nº de cierres: 2 Bombín de cierre: Doble paletón 3 mm Material lock: Cinc fundido a presión, niquelado
Material básico	Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)

# Características

---

Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	50.3 kg
Peso bruto	54.56 kg
Código arancelario	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Descripción producto	AE ARMARIO COMPACTO INOX. 800x1000x300, AISI 304, con placa de montaje

# Aprobaciones

---

Aprobaciones	DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK