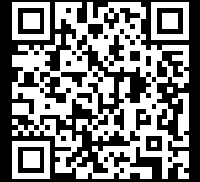


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AE 1017.600

Armarios compactos AE

Estado: 18/04/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AE 1017.600 - Armarios compactos AE Acero inoxidable

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

Características

Referencia	AE 1017.600
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 Sistema de cierre de 3 puntos
Grado de protección NEMA	NEMA 4X
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 66
Código IK	IK08
Dimensiones	Anchura: 800 mm Altura: 1.200 mm Profundidad: 300 mm
Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	740 mm x 1.155 mm
Número puertas	1
Cierre	Ejecución cierre: Sistema de cierre de 3 puntos Nº de cierres: 1 Bombín de cierre: Doble paletón 3 mm Material lock: Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)
Material básico	Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)
Unidad de embalaje	1 pza(s).

Características

Peso neto	57.8 kg
Peso bruto	65.16 kg
Código arancelario	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Descripción producto	AE ARMARIO COMPACTO INOX. 800x1200x300, AISI 304, con placa de montaje

Aprobaciones

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