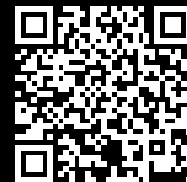


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AE 1010.500

Armarios compactos AE

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AE 1010.500 - Armarios compactos AE Acero inoxidable

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

Características

Referencia	AE 1010.500
Material	Caja: acero inoxidable Puerta: acero inoxidable, junta continua de poliuretano inyectado Placa de montaje: chapa de acero Acero inoxidable 1.4404 (AISI 316L)
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: 600 mm Altura: 600 mm Profundidad: 210 mm
Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	549 mm x 570 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: Acero inoxidable 1.4404 (AISI 316L)
Material básico	Acero inoxidable 1.4404 (AISI 316L)

Características

Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	22,325 kg
Peso bruto	23,5 kg
Código arancelario	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Descripción producto	AE ARMARIO COMPACTO INOX. 600x600x210, AISI 316L, con placa de montaje

Aprobaciones

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