

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AE 1031.500

Armarios compactos AE

Estado: 3/04/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

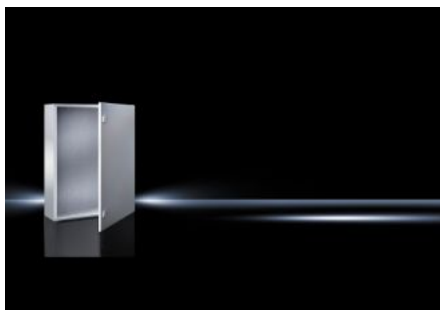
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AE 1031.500 - Armarios compactos AE

Armarios con puerta de chapa de acero, pintada con placa de montaje y entrada de cables en el suelo.



Características

Referencia	AE 1031.500
Material	Caja: chapa de acero Puerta: chapa de acero, junta continua de poliuretano inyectado
Superficie	Caja y puerta: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada Placa de montaje: galvanizada
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Caja con puerta(s) con bisagras, cerrada en todo el contorno Placa(s) entrada de cables en el suelo de la caja Placa de montaje Cierre: doble paletón 3 mm
Grado de protección NEMA	NEMA 4
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 66
Código IK	IK08
Dimensiones	Anchura: 380 mm Altura: 300 mm Profundidad: 210 mm
Grosor del material de la puerta	1,5 mm
Grosor del material de la caja	1,38 mm

Características

Grosor del material de la placa de montaje	2 mm
Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	334 mm x 275 mm
Número puertas	1
Bisagras de la puerta intercambiables de izquierda a derecha	sí
Nº de cierres	1
Cierre	Ejecución cierre: Aldabilla Nº de cierres: 1 Bombín de cierre: Doble paletón 3 mm
Placa de entrada de cables	Tamaño: 3 Cantidad: 1
Material básico	Chapa de acero
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	7,757 kg
Peso bruto	8,16 kg
Código arancelario	94032080
ECLASS 8.0	27180101
Descripción producto	AE ARMARIO COMPACTO 380x300x210, RAL7035, Standard, con placa de montaje

Aprobaciones

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