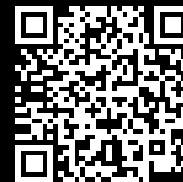


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AE 1036.500

Armarios compactos AE

Estado: 31/01/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AE 1036.500 - 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 1036.500
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: 300 mm Altura: 300 mm Profundidad: 155 mm
Grosor del material de la puerta	1,5 mm
Grosor del material de la caja	1,38 mm
Grosor del material de la placa de montaje	2 mm
Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	254 mm x 275 mm
Número puertas	1

Características

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	Cantidad: 1
Material básico	Chapa de acero
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	5.786
Peso bruto	6.2
EAN	4028177522909
E-Number Sweden	E3404504
ECLASS 8.0	27180101

Aprobaciones

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