

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AE 1280.500

Armarios compactos AE

Estado: 19/10/2024 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AE 1280.500 - 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 1280.500
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 Sistema de cierre de 3 puntos
Grado de protección NEMA	NEMA 4
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 66
Código IK	IK08
Dimensiones	Anchura: 800 mm Altura: 1.200 mm Profundidad: 300 mm
Grosor del material de la puerta	2 mm
Grosor del material de la caja	1,5 mm
Grosor del material de la placa de montaje	3 mm
Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	740 mm x 1.155 mm
Número puertas	1

Características

Bisagras de la puerta intercambiables de izquierda a derecha	sí
Cierre	Ejecución cierre: Sistema de cierre de 3 puntos Nº de cierres: 1 Bombín de cierre: Doble paletón 3 mm
Placa de entrada de cables	Tamaño: 5 Cantidad: 1
Material básico	Chapa de acero
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso/UE	70 kg
Peso neto	64.125
Peso bruto	65.125
Código arancelario	94032080
EAN	4028177252455
E-Number Sweden	E3404626
ETIM 8	EC000261
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Aprobaciones

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