

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1577.000

Cajas pequeñas KX

Estado: 18/11/2022 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1577.000 - Cajas pequeñas KX Caja KX E-Box, chapa de acero

La caja pequeña KX, E-Box KX, de chapa de acero, ofrece una elevada comodidad de montaje, así como flexibilidad en la selección del sistema de cierre.

Características

Referencia	KX 1577.000
Descripción producto	La caja pequeña KX, E-Box KX, de chapa de acero, ofrece una elevada comodidad de montaje, así como flexibilidad en la selección del sistema de cierre.
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 Placa de montaje Cierre de aldabilla con bombín de doble paletón de 3 mm Bisagra de 180°
Estándar	NEMA 1, 3R, 4, 12
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 66
Tipo de comunicación según UL 50E	Type 1, 3R, 4, 12
Código IK	IK08
Dimensiones	Anchura: 300 mm Altura: 400 mm Profundidad: 155 mm
Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	275 mm x 385 mm

Características

Grosor del material de la caja	1.25 mm
Grosor del material de la puerta	1.25 mm
Grosor del material de la placa de montaje	2 mm
Cierre	Number locks: 1
Material básico	Chapa de acero
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso/UE	6.98 kg
Contenido de cobre (kg / pza.)	0
Código arancelario	94032080
EAN	4028177816633
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Aprobaciones

Aprobaciones	Bureau Veritas DNV-GL GOST Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Certificados	Grado de protección
Explicaciones	Declaración del fabricante Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK