

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1514.000

Cajas pequeñas KX

Estado: 21/12/2022 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1514.000 - Cajas pequeñas KX Caja de bornes KX, chapa acero, sin placa entrada de cables

La caja pequeña KX, caja de bornes KX, sin placa de entrada de cables permite un montaje interior flexible manteniendo un alto grado de protección

Características

Referencia	KX 1514.000
Descripción producto	La caja pequeña KX, caja de bornes KX, sin placa de entrada de cables permite un montaje interior flexible manteniendo un alto grado de protección
Material	Caja: chapa de acero Tapa: chapa de acero, junta continua de poliuretano inyectado
Superficie	Caja y cubierta: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Caja con tapa Cierre de aldabilla mini
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: 150 mm Altura: 150 mm Profundidad: 80 mm
Grosor del material de la tapa	1.25 mm
Grosor del material de la caja	1.25 mm
Material básico	Chapa de acero
Unidad de embalaje	1 pza(s).

Características

Peso/UE	1.4 kg
Contenido de cobre (kg / pza.)	0
Código arancelario	84879090
EAN	4028177816282
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
