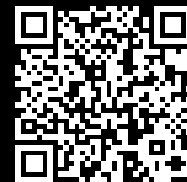


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1575.000

Caja KX E-Box, chapa de acero

Estado: 16/06/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1575.000 - 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 1575.000 |
| 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° |
| Protection category NEMA | NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12 |

Características

| | |
|--|--|
| Grado de protección IP según EN 60 529 | IP 66 |
| Tipo de comunicación según UL 50E | Type 1 Type 3R Type 4 Type 12 |
| Código IK | IK08 |
| Dimensiones | Anchura: 300 mm Altura: 300 mm Profundidad: 155 mm |
| Dimensiones placa de montaje (An. x Al.) | 275 mm x 285 mm |
| 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 | Nº de cierres: 1 |
| Material básico | Chapa de acero |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 5,186 kg |
| Peso bruto | 5,5 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 36,83 kg CO2 eq (Cat B) |
| Información sobre la clase PCF | Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado |
| Código arancelario | 84879059 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Descripción producto | KX E-Box, An.Al.Pr.: 300x300x155 mm, chapa de acero, con placa de montaje, con puert |

Aprobaciones

Aprobaciones

Bureau Veritas
DNV
Lloyds Register
UL + C-UL (listed)

Certificados

Grado de protección

Explicaciones

Declaración del fabricante
Declaración de conformidad
Declaración de conformidad UK
PCF-declaration