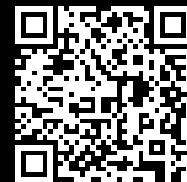


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KL 1527.010

Cajas de bornes KL

Estado: 7/06/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KL 1527.010 - Cajas de bornes KL Acero inoxidable

Caja de bornes de acero inoxidable 1.4301, (AISI 304). Grado de protección IP 66.

Características

| | |
|--|---|
| Referencia | KL 1527.010 |
| Material | Caja: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) Tapa: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), junta continua de poliuretano inyectado |
| Superficie | Caja y tapa: pulimentada, grano 180 |
| Unidad de envase | Caja con tapa Cierre rápido incl. casquillos de plástico |
| Protection category NEMA | NEMA 4X |
| Grado de protección IP según EN 60 529 | IP 66 |
| Código IK | IK08 |
| Dimensiones | Anchura: 150 mm Altura: 150 mm Profundidad: 120 mm |
| Grosor del material de la tapa | 1.25 mm |
| Grosor del material de la caja | 1.25 mm |
| Cierre | Nº de cierres: 4 |
| Material básico | Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 1.4 kg |
| Peso bruto | 1.484 kg |
| Código arancelario | 84879090 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |

Características

| | |
|----------------------|--|
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Descripción producto | KL CAJA BORNES 150X150X120, INOX 1.4301 Sin placa de montaje |

Aprobaciones

| | |
|---------------|---|
| Aprobaciones | Bureau Veritas DNV-GL UL + C-UL (listed) |
| Explicaciones | Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK |
