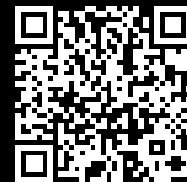


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KL 1509.510

Cajas de bornes KL

Estado: 21/06/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KL 1509.510 - Cajas de bornes KL sin entrada de cables

Caja pintada con tapa de chapa de acero, con o sin entrada de cables. Grado de protección IP 66.



Características

| | |
|--|--|
| Referencia | KL 1509.510 |
| 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 rápido incl. casquillos de plástico |
| Protection category NEMA | NEMA 4 |
| Grado de protección IP según EN 60 529 | IP 66 |
| Código IK | IK08 |
| Dimensiones | Anchura: 500 mm Altura: 300 mm Profundidad: 120 mm |
| Grosor del material de la tapa | 1,25 mm |
| Grosor del material de la caja | 1,38 mm |
| Material básico | Chapa de acero |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |

Características

| | |
|----------------------|---|
| Peso neto | 5,624 kg |
| Peso bruto | 5,92 kg |
| Código arancelario | 73269098 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Descripción producto | KL CAJA BORNES 500x300x120, RAL 7035 Sin placa de montaje |

Aprobaciones

| | |
|---------------|--|
| Aprobaciones | Bureau Veritas DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed) |
| Explicaciones | Declaración del fabricante Declaración de conformidad UK |
