

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KL 1511.510

Cajas de bornes KL

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KL 1511.510 - 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 1511.510
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: 400 mm Altura: 400 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	5,832 kg
Peso bruto	6,139 kg
Código arancelario	73269098
ECLASS 8.0	27180101
Descripción producto	KL CAJA BORNES 400x400x120, 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
