

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## KL 1513.510

### Cajas de bornes KL

Estado: 19/10/2024 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# KL 1513.510 - 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 1513.510
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: 800 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/UE	11 kg
Peso neto	10.458
Peso bruto	11.007
Código arancelario	73269098
EAN	4028177251250
E-Number Sweden	E3404675
ETIM 8	EC000261
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

# Aprobaciones

---

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