

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Cajas de bornes KL sin entrada de cables – KL 1503.510

Date : 01-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Refacciones - Cajas de bornes KL sin entrada de cables – KL 1503.510

created: 01.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

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
Grado de protección IP según IEC 60 529:	IP 66
Grado de protección NEMA:	NEMA 4
Código IK:	IK08
Unidad de envase:	Caja con tapa Cierre rápido incl. casquillos de plástico
Material básico:	Chapa de acero

Características del producto

Dimensiones:	Anchura: 300 mm Altura: 200 mm Profundidad: 120 mm
Grosor del material:	Caja: 1.25 mm Tapa: 1.25 mm

Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	3 kg
EAN:	4028177251151
Código arancelario:	85389099
ETIM 6.0:	EC002713
ETIM 5.0:	EC002713
eCI@ss 8.0/8.1:	27180101
eCI@ss 7.0/7.1:	27180101
eCI@ss 6.0/6.1:	27180101
eCI@ss 5.1/5.1.4:	27180102
Product description (long):	KL CAJA BORNES 300x200x120, RAL 7035 Sin placa de montaje
Aprobaciones	
Aprobaciones:	Bureau Veritas CSA DNV GL Lloyds Register of Shipping NA Russian Maritime Register of Shipping TÜV UL + C-UL
Certificados:	EAC IK-Code
Explicaciones:	Declaración de conformidad

2017 © Rittal S.A. de C.V.