

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Cajas de bornes KL Acero inoxidable – KL 1521.010

Date : 12-ago-2020

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Cajas de bornes KL Acero inoxidable – KL 1521.010

created: 12.08.2020 on www.rittal.com/ar-es



Descripción producto

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

Grado de protección IP según IEC 60 529: IP 66

Grado de protección NEMA: NEMA 4X

Código IK: IK08

Unidad de envase: Caja con tapa
Cierre rápido incl. casquillos de plástico

Material básico: Acero inoxidable

Características del producto

Dimensiones: Anchura: 150 mm
Altura: 150 mm
Profundidad: 80 mm

Grosor del material: Caja: 1,25 mm
Tapa: 1,25 mm

Nº de cierres: 4

Unidad de embalaje: 1 pza(s).

Peso/UE:	1,3 kg
EAN:	4028177008441
Código arancelario:	85389099
ETIM 7.0:	EC002713
ETIM 6.0:	EC002713
eCl@ss 8.0/8.1:	27180101
eCl@ss 6.0/6.1:	27180101
Descripción producto:	KL CAJA BORNES 150X150X80, INOX 1.4301 Sin placa de montaje

Aprobaciones

Aprobaciones:	Bureau Veritas CSA DNV-GL Lloyds Register of Shipping Russian Maritime Register of Shipping UL + C-UL
Certificados:	EAC Grado de protección IK-Code
Explicaciones:	Declaración de conformidad