

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Armarios Ex Acero inoxidable, caja vacía con tapa atornillada – KE 9301.000

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Armarios Ex Acero inoxidable, caja vacía con tapa atornillada – KE 9301.000

created: 02.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Aplicación: Zona 1 y 2 o bien 21 y 22 según 94/9/EG
Campo de temperatura ambiental: -30°C...+80°C
Las temperaturas indicadas pueden verse limitadas a causa del aparellaje instalado
Grado de explosión según EN 60 079: protección del aparellaje a partir de una elevada seguridad y de la caja

Material: Caja: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)
Tapa: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), junta continua de silicona inyectada

Superficie: Caja: pulimentada, grano 240

Grado de protección IP según IEC 60 529: IP 66

Certificados: IEC Ex PTB 09.0033U: sí
PTB 03 ATEX 1013U: sí

Unidad de envase: Caja
Tapa

Material básico: Acero inoxidable

Características del producto

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

Unidad de embalaje: 1 pza(s).

Peso/UE:	1.3 kg
EAN:	4028177138544
Código arancelario:	94032080
ETIM 6.0:	EC002503
ETIM 5.0:	EC002503
eCl@ss 8.0/8.1:	27180502
eCl@ss 7.0/7.1:	27180502
eCl@ss 6.0/6.1:	27180502
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27180502
Product description (long):	KEL ARMARIO EX INOX. 1.4301, 150x150x80 AISI 304, Con tapa
Aprobaciones	
Aprobaciones:	ATEX IEC Ex
Certificados:	EAC Ex
Explicaciones:	Declaración del fabricante

2017 © Rittal S.A. de C.V.