Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





KEL 9306.000 **Armarios Ex**

Estado: 17/12/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



KEL 9306.000 - Armarios Ex Acero inoxidable, caja vacía con tapa atornillada

Caja EX con tapa atornillada, acero inoxidable







Características

Referencia	KEL 9306.000
Ejecución	Armarios Ex
Aplicación	Zona 1 y 2 o bien 21 y 22 según 2014/34/UE
	Campo de temperatura ambiental: -30 °C+80 °C
	Las temperaturas indicadas pueden verse limitadas a causa del aparellaje instalado
	Protección contra atmósferas explosivas según EN 60 079:
	Protección del equipo por seguridad aumentada (Ex e), protección
	del equipo por envolventes (Ex tb)
Material	Caja: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)
	Tapa: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), junta continua de silicona inyectada
Superficie	Caja: pulimentado, grano 400 pulido, profundidad asperezas < 0,8
	μm
Unidad de envase	Caja
	Тара
Dimensiones	Anchura: 300 mm
	Altura: 300 mm
	Profundidad: 120 mm

© Rittal 2025

Características

Certificate IEC EX PTB 09.0033U	sí
Certificate PTB 03 ATEX 1013U	sí
Material básico	Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 66
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	3.7
Peso bruto	3.9
Código arancelario	94032080
EAN	4028177138643
ETIM 9	EC002503
ECLASS 8.0	27180502

Aprobaciones

Aprobaciones	ATEX	
	ATEX QA	
	CQC-CCC	
	IECEx	
	IECEx QAR	

© Rittal 2025 3