Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





KEL 9306.000 Caixas Ex

Estado: 5/11/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



KEL 9306.000 - Caixas Ex Caixas vazias em aço inoxidável com tampa parafusada

Caixa EX com tampa parafusada, aço inoxidável







Recursos

KEL 9306.000
Caixas Ex
Zona 1 e 2 ou 21 e 22 segundo a diretriz europeia 2014/34/UE Intervalo de temperatura ambiente: -30 °C+80 °C As temperaturas indicadas podem ser limitadas utilizando os aparelhos instalados Proteção contra inflamação segundo a norma EN 60 079: proteção dos equipamentos devido à maior segurança (Ex e) e por meio da caixa (Ex tb)
Caixa: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) Tampa: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) com vedação de silicone injetada
Caixa: acabamento polido (grão 400), rugosidade < 0,8 μm
Caixa Tampa
Largura: 300 mm Altura: 300 mm Profundidade: 120 mm

© Rittal 2025

Recursos

Certificate IEC EX PTB 09.0033U	sim
Certificate PTB 03 ATEX 1013U	sim
Material básico	Aço inoxidável 1.4301 (AISI 304)
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 66
Emb.	1 unid.
Peso líquido	3.7
Peso bruto	3.9
Número da tarifa alfandegária	94032080
EAN	4028177138643
ETIM 9	EC002503
ECLASS 8.0	27180502

Aprovações

Aprovações	ATEX	
	ATEX QA	
	IECEx	
	IECEx QAR	

© Rittal 2025 3