

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KEL 9403.600

Caixas Ex

Estado: 05-02-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KEL 9403.600 - Caixas Ex Caixas vazias em aço inoxidável com porta com dobradiças

Caixa Ex com porta com dobradiça, aço inoxidável



Recursos

| | |
|------------------------|---|
| Cód. Ref. | KEL 9403.600 |
| Modelo | Caixas Ex |
| Aplicações | 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) |
| Material | Caixa: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) Porta: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) mm com vedação de silicone injetada Placa de montagem: chapa de aço |
| Superfície | Caixa: acabamento polido (grão 400), rugosidade < 0,8 µm Placa de montagem: galvanizada |
| Escopo de fornecimento | Caixa Porta Placa de montagem |

Recursos

| | |
|---|---|
| Dimensões | Largura: 380 mm Altura: 380 mm Profundidade: 210 mm |
| Dimensões da placa de montagem (L x A) | 334 mm x 355 mm |
| Certificate IEC EX PTB 09.0035U | sim |
| Certificate PTB 02 ATEX 1082U | sim |
| Material básico | Aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) |
| Fecho | Modelo do fecho: lingueta Quantidade de fechos: 1 Aplicação do fecho: Palheta dupla de 3 mm |
| Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529 | IP 66 |
| Protection category NEMA | NEMA 4X |
| Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E | Tipo 1 Type 4 Type 4X Tipo 12 |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 9.6 |
| Peso bruto | 9.8 |
| Número da tarifa alfandegária | 94032080 |
| EAN | 4028177138742 |
| ETIM 9 | EC002503 |
| ECLASS 8.0 | 27180502 |

Aprovações

Aprovações

| | |
|-------------|--|
| Aprovações | ATEX ATEX QA CQC-CCC IECEx IECEx QAR UL + C-UL (listed) |
| Explicações | Attestation of Conformity |