

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KEL 9403.600

Contenitori Ex

Stato: 6/02/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KEL 9403.600 - Contenitori Ex Acciaio inox, contenitore vuoto con portina incernierata

Cassette Ex con portina incernierata in acciaio inox



Caratteristiche

| | |
|-------------------------------|---|
| Codice prodotto | KEL 9403.600 |
| Esecuzione | Contenitori Ex |
| Applicazioni tipiche | Zona 1 e 2 e/o 21 e 22 secondo 2014/34/UE Campo temperatura ambiente -30 °C...+80 °C I dispositivi installati possono limitare le temperature indicate Modo di protezione antideflagrante secondo EN 60 079: protezione dell'apparecchio tramite sicurezza aumentata (Ex e), protezione dell'apparecchio tramite contenitore (Ex tb) |
| Materiale | Contenitore: acciaio inox 1.4301 (AISI 304) Porta: acciaio inox 1.4301 (AISI 304), guarnizione perimetrale in silicone iniettato Piastra di montaggio: lamiera d'acciaio |
| Superficie | Contenitore: lucidatura lineare grana 400, rugosità < 0,8 µm Piastra di montaggio: zincata |
| Parti incluse nella fornitura | Contenitore Porta Piastra di montaggio |

Caratteristiche

| | |
|---|---|
| Dimensioni | Larghezza: 380 mm Altezza: 380 mm Profondità: 210 mm |
| Dimensioni piastra di montaggio (L x A) | 334 mm x 355 mm |
| Certificate IEC EX PTB 09.0035U | sì |
| Certificate PTB 02 ATEX 1082U | sì |
| Materiale di base | Acciaio inox 1.4301 (AISI 304) |
| Chiusura | Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo Numero di chiusure: 1 Inserto di chiusura: Doppio pettine 3 mm |
| Grado di protezione IP secondo IEC 60 529 | IP 66 |
| Protection category NEMA | NEMA 4X |
| Type rating secondo UL 50E | Type 1 Type 4 Type 4X Type 12 |
| Confezione | 1 pz. |
| Peso netto | 9.6 |
| Peso lordo | 9.8 |
| Codice tariffa doganale | 94032080 |
| EAN | 4028177138742 |
| ETIM 9 | EC002503 |
| ECLASS 8.0 | 27180502 |

Approvazioni

Approvazioni

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