

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KEL 9406.600 Contenitori Ex

Stato: 2/04/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KEL 9406.600 - Contenitori Ex Acciaio inox, contenitore vuoto con portina incernierata

Cassette EX con portina incernierata in acciaio inox

Caratteristiche

| | |
|---|---|
| Nr. d'ord. | KEL 9406.600 |
| 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 |
| Dimensioni | Larghezza: 600 mm Altezza: 760 mm Profondità: 210 mm |
| Dimensioni piastra di montaggio (L x A) | 549 mm x 730 mm |
| Certificate IEC EX PTB 09.0035U | sì |
| Certificate PTB 02 ATEX 1082U | sì |
| Materiale di base | Acciaio inox 1.4301 (AISI 304) |

Caratteristiche

| | |
|----------|---|
| Chiusura | Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo Numero di chiusure: 2 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 | 29.875 |
|------------|--------|

| | |
|------------|-------|
| Peso lordo | 30.38 |
|------------|-------|

| | |
|-------------------------|----------|
| Codice tariffa doganale | 94032080 |
|-------------------------|----------|

| | |
|-----|---------------|
| EAN | 4028177138834 |
|-----|---------------|

| | |
|--------|----------|
| ETIM 9 | EC002503 |
|--------|----------|

| | |
|------------|----------|
| ECLASS 8.0 | 27180502 |
|------------|----------|

Approvazioni

| | |
|--------------|---|
| Approvazioni | ATEX CQC-CCC IEC Ex UL + C-UL (listed) |
|--------------|---|

| | |
|-------------|-------------------------------|
| Spiegazioni | Dichiarazione del costruttore |
|-------------|-------------------------------|
