Interruttori rotativi & Pulsanti girevoli

Cilindri di sicurezza per interruttori rotativi

Per una sicurezza assoluta, gli interruttori rotativi possono essere equipaggiati con un cylindro di sicurezza, indipendentemente dal modello. Quando gli interruttori a chiave vengono integrati in piani di chiusura, i cilindri devono essere ordinati direttamente dal produttore e poi inviatici per il montaggio. Il sottostante elenco fornisce informazioni sui cilindri compatibili con l'esecuzione desiderata.

EDIZIO.liv, STANDARDdue - SNAPFIX®









GMI.A.SS

Q.A.SS QMI.A.SS

Set di trasformazione 931-7400.35.UP.SS (246 999 970) per i cilindri di chiusura più lunghi 10 mm

EDIZIOdue, STANDARDdue - Baionetta









F.SS

Q.SS

QMI.SS

Set di trasformazione 931-7400.UP.SS (247 999 990) per i cilindri di chiusura più lunghi 10 mm

NEVO









NUP.Q.SS NUPU.Q.SS NAP.Q.SS NAPU.Q.SS

Set di trasformazione 931-7400.UP.SS (247 999 990) per i cilindri di chiusura più lunghi 10 mm

Getto

















AGB.SS

AGUB.SS GV.SS Set di trasformazione 931-7400.GV.SS (246 999 990) per i cilindri di chiusura più lunghi 10 mm

Cilindri di chiusura Pos. di sfilamento della chiave Adoperabile in piani di SSA SSI SSL chiusura 1 \bigoplus 1 Kaba 1007 F Si 1007 FA Νo Χ 1007 FB No Si *1262 F KESO 16019 Su domanda Χ *16052.102 χ *16052.104 Χ

^{*)} Cilindro più lunghi 10 mm

Scritta conforme allo Schema

Le ordinazioni di interruttori rotativi/pulsanti girevoli sotto forma di apparecchi completi vengono consegnate con schemi descrittivi predefiniti dal produttore.

| Scrittura | No articolo | Scrittura |
|----------------------------------|-------------|-----------|
| Disinseritore 0/1 polo | 7411 | |
| Disinseritore 0/2 poli | 7412 | 0 0 |
| Disinseritore 0/3 poli | 7413 | 0 0 |
| Disinseritore 0/4 poli | 7414 | 0 0 |
| Commutatore serie 1/1 polo | 7411-1 | |
| Commutatore 2/1 polo | 7411-2 | 0 0 |
| Commutatore 2/2 poli | 7412-2 | 0 0 |
| Commutatore 2/3 poli | 7413-2 | 0 0 |
| Invertitore 3/1 polo | 7411-3 | 2 2 |
| Invertitore 3/2 poli | 7412-3 | 2 2 |
| Invertitore 3/3 poli | 7413-3 | 2 2 |
| Commutatore multiplo 5/1 polo | 7411-5 | 0 2 |
| Commutatore multiplo 5/2 poli | 7412-5 | 0 2 |

| No articolo | Scrittura | | | |
|---|--------------------------------------|--|--|--|
| | | | | |
| o unilaterale | | | | |
| 7411-16 | 0 - 1 | | | |
| 7412-16 | 0 1 | | | |
| Pulsanti girevoli con richiamo bilaterale | | | | |
| 7411-19 | 1 0 € 2 | | | |
| 7411-20 | 000000 | | | |
| | 7411-16 7412-16 o bilaterale 7411-19 | | | |

Iscrizioni su EDIZIO.liv

Con EDIZIO.liv, i dischi di identificazione vengono omessi. Il design generoso e piatto consente la marcatura direttamente sul pannello frontale.

Interruttori rotativi & Pulsanti girevoli

Scritta Standard

Le iscrizione su gli interruttori rotativi/pulsanti girevoli specificati dalla fabbricazione, possono essere rimpiazzati da una iscrizione standard per semplice indicazione dell'iscritto desiderato.

| No | Scrittura | No | Scrittura | No | Scrittura | No | Scrittura |
|-----|-------------|-----|--|-----|--|-----|--------------------------------------|
| 001 | | 206 | Part of the second seco | 224 | Monday of Control of C | 230 | Columbia Columbia |
| 002 | 0 0 | 223 | Rest of the second seco | 225 | | 231 | O CAMUSO |
| 003 | 0 0 | 222 | (II) (II) | 227 | Senatorial de la company de la | 232 | A Poch |
| 012 | 0 2 | 050 | (Vachen) | 082 | Quisiniére 0 0 0 | 056 | O Lavare |
| 019 | 1 2 | 052 | 0 Nach | 080 | 0 Nuit | 057 | Giorn _o 0 Notte |
| 020 | 2 2 | 053 | O O O O O O O O O O O O O O O O O O O | 081 | Hiver 0 Eté | 058 | 0 Lestate |
| 040 | 0 1 1 1 1 2 | 055 | 0 Hana 0 | 010 | Turomatique | 059 | Nanuale 0 |
| 201 | 0 - 1 | 064 | Tumblet | 066 | actine d day | 065 | avatrice 0 Peciugatice |
| 204 | 100-2 | 071 | Winter Of Minter | 084 | Hiver En | 073 | mverno tristal |
| 219 | 000000 | 072 | Tag Nach | 083 | Nont Nont | 074 | Giorno Z Significant Giorno |
| 220 | | 097 | Hang Hang Med Mand | 099 | Manuel Manuel | 098 | Manuale Manuale |

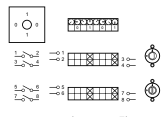
Iscrizioni su EDIZIO.liv

Con EDIZIO.liv, i dischi di identificazione vengono omessi. Il design generoso e piatto consente la marcatura direttamente sul pannello frontale.

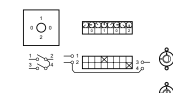
Interruttori rotativi 16 A, (BA20)

Disinseritore, DI 0 - 1 - 0 - 1

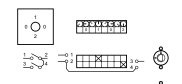
Commutatore, DI 0 - 1 - 0 - 2



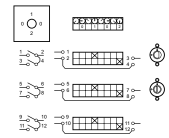




7411-2 1 polo 1 El.

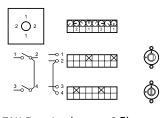


2 poli 7412-2 2 El.

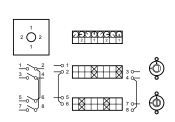


3 EI. 7413-2 3 poli

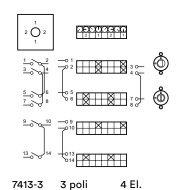
Invertitore, DI 1-2-1-2



7411-3 1 polo 2 El.

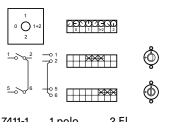


7412-3 2 poli 2 El.

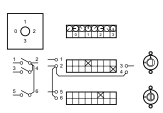


Commutatore serie, DI 0-1-1+2-2

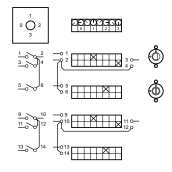
Commutatore multiplo, DI0-1-2-3



7411-1 1 polo 2 El.



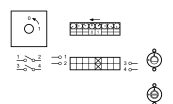
7411-5 1 polo 2 El.



7412-5 1 polo 4 EI.

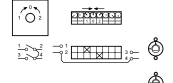
Pulsanti girevoli

Chiusura, DI 0 ←1 con richiamo unilaterale



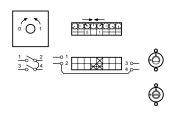
7411-16 1 polo 1 El. 7412-16 2 poli 1 El.

Invertitore, DI 1→ 0 ←2 con richiamo bilaterale



7411-19 1 polo 1 El.

Apertura-chiusura, DI 0→ ←1 con richiamo bilaterale



7411-20 1 polo 1 El.

Interruttori rotativi FLF & Pulsanti girevoli FLF

Cilindri di sicurezza per interruttori rotativi

Per una sicurezza assoluta, gli interruttori rotativi possono essere equipaggiati con un cylindro di sicurezza, indipendentemente dal modello. Quando gli interruttori a chiave vengono integrati in piani di chiusura, i cilindri devono essere ordinati direttamente dal produttore e poi inviatici per il montaggio. Il sottostante elenco fornisce informazioni sui cilindri compatibili con l'esecuzione desiderata.

FLF



FLF.SS

| Cilindr | i di chiusura | Adoperabile in piani di chiusura | Pos. di sfil SSA | samento de | SSL |
|---------|-------------------------------------|--|---------------------|------------|-----|
| Kaba | II D II DB II DC | Si No No | Х | Х | Х |
| KESO | 16052.201 16052.202 16052.204 | su domanda | Х | Х | X |

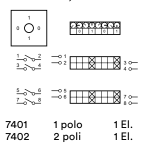
Scritta conforme allo Schema

Le ordinazioni di interruttori rotativi/pulsanti girevoli sotto forma di apparecchi completi vengono consegnate con schemi descrittivi predefiniti dal produttore.

| Scrittura | No articolo | Scrittura | | | |
|--|-------------|-----------|--|--|--|
| Disinseritore 0/1 polo | 7401.FLF | | | | |
| Disinseritore 0/2 poli | 7402.FLF | 0 0 | | | |
| Disinseritore 0/3 poli | 7403.FLF | 0 0 | | | |
| Commutatore 2/1 polo | 7401-2.FLF | 0 0 0 | | | |
| Commutatore 2/2 poli | 7402-2.FLF | 0 0 | | | |
| Invertitore 3/1 polo | 7401-3.FLF | 2 2 | | | |
| Commutatore multiplo 5/1 polo | 7401-5.FLF | | | | |
| Pulsanti girevoli con richiamo unilaterale | | | | | |
| Chiusura 1 polo | 7401-16.FLF | 0 - 1 | | | |
| Chiusura 2 poli | 7402-16.FLF | 0 1 | | | |
| Pulsanti girevoli con richiamo bilaterale | | | | | |
| Invertitore | 7401-19.FLF | 1 0 2 | | | |

Interruttori rotativi 10 A, (CG4) FLF

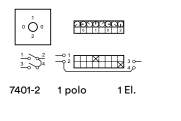
Disinseritore, DI 0-I-0-I



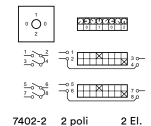
Commutatore, DI 0 - 1 - 0 - 2

3 poli

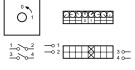
7403



2 El.

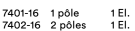






Pulsanti girevoli 10 A Chiusura, DI 0 ←1

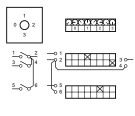
con richiamo unilaterale





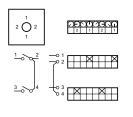
7401-19 1 pôle 1 El.

Commutatore multiplo, DI 0 - 1 - 2 - 3



7401-5 1 polo 2 El.

Invertitore, DI 1-2-1-2



7401-3 1 polo 2 El.