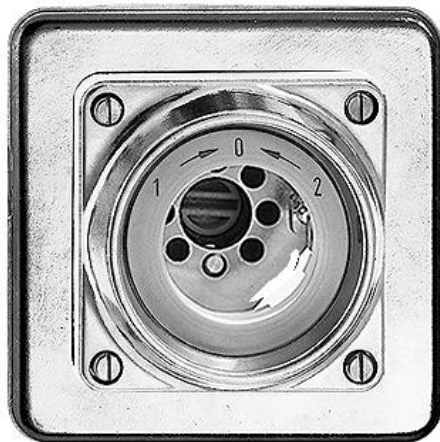


Umido robusto getto d'alluminio Pulsante girevole


colore:
 alluminio

Esecuzione:
 GUP

 GUPU

 GV

 GVU

 Aluminiumguss AP nass

 CGV

 Aluminiumguss AP feucht

 AGUB

Feller-NR: 7411-19.GUPU.SS.OZ.09

E-NR: 365 617 390

EAN: 7611386245669

Pulsante girevole - Per serrature di sicurezza, senza cilindro - 16 A, 240/400 V AC - Con richiamo bilaterale - Con morsetti a vite - Invertitore - 1 L - DI 1 <Pfeil rechts> 0 <Pfeil links> 2 - Profondità 34 mm - GUPU - IP21

tensione nominale: 400 V

modo di montaggio: incastrato

composizione: elemento base con piastra di copertura piena

versione: tasto invertitore

senza alogeni: Sì

corrente nominale: 16 A

qualità del materiale: alluminio

adatto per grado di protezione (IP) IP54

materiale: metallo

tipo di fissaggio: fissaggio a vite

numero di bascule di azionamento: 0

con illuminazione: No

resistenza agli urti: -

Accessorio:
Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR


Scatole ad incasso in materiale duroplastico -

2121.GUP.55-75

Per apparecchi GUP - incolore

371 215 300



Vite Pan-Head - M 3,5 x 16 mm - Per coperchi normali - Per GUP, AG und GV - Dotazione: Set à 4 viti

Scheda dati: 7411-19.GUPU.SS.OZ.09


Vite Pan-Head con 3 fori - M 3,5 x 16 mm - Per 934-PH3.M3,5.X.16
 coperchi normali - Per GUP, AG und GV - 160 212 081
 Dotazione: Set à 4 viti



Set di trasformazione - Set di trasformazione per 931-7400.GV.SS
 interruttore a chiave AG, GUP, GV 246 999 990



Disco di identificazione - Per pulsante rotativo 908-7400.GU.SS.001
 con chiusura sicurezza - Senza iscrizione - 377 780 200
 GUPU.SS, AGUB.SS, GVU.SS



Telaio di montaggio 923-GUP.KN.09
 - Adatto per interruttore o pulsante rotativo e a 375 411 090
 chiave, scatole di derivazione e raccordo e
 coperture cieche - G...



Cilindro di chiusura e chiave - KABA 8 - Typ 963-1007.F.SS.A
 1007F 189 963 030



Cilindro di chiusura e chiave - KABA 8 - Typ 963-1007.F.5000
 1007F 189 964 030



Set di trasformazione - Set di trasformazione per 931-7400.UP.SS
 interruttore a chiave UP e NAP, NUP 247 999 990