

Scheda dati: 7411-19.NAPU.SS.OZ.62

Umido plastica

Pulsante girevole



colore:



nero



bianco



grigio chiaro

Esecuzione:



NAP



NAPU



NUP



NUPU



NUP.CO



NAP.CO

Feller-NR: 7411-19.NAPU.SS.OZ.62

E-NR: 246 617 340

EAN: 7613175231716

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 - Altezza 64 mm - NAPU - grigio chiaro - IP21 - 87 x 87 mm

Accessorio:



Name / Kategorie

Set di trasformazione - Set di trasformazione per interruttore a chiave UP e NAP, NUP

Feller-Nr / E-NR

931-7400.UP.SS
247 999 990



Disco di identificazione - Per interruttore rotativo con manopola - Per pulsante rotativo con chiusura sicurezza - Iscrizione 1 ? 0 ...



Coperchio per interruttore rotativo con serratura di sicurezza - Con viti e guarnizione - Senza coperchio ribaltabile - grigio chiaro



1 introduzione tubo in alto 2 ingressi tubo in basso - Con guarnizione - Con introduzione tubo M20 - grigio chiaro

Scheda dati: 7411-19.NAPU.SS.OZ.62


Cornice intermedia - Con viti e guarnizione - 922-20.N.62
 Cornice intermedia 20 mm - grigio chiaro 284 006 940



Cornice intermedia - grigio chiaro 922-33.N.62
 284 007 940



Morsetto di raccordo per scatola NAP 935.N
 284 900 100



Nipplo di collegamento - Per collegare singole scatole 721.NAP
 126 304 004

Scomposizione:


Name / Kategorie Pulsante girevole - Per serrature di sicurezza, senza cilindro - Con richiamo bilaterale - Con morsetti a vite - Invertitore - 1 L...



1 introduzione tubo in alto 2 ingressi tubo in basso - Con guarnizione - Con introduzione tubo M20 - grigio chiaro 902-NAP.62
 284 006 040



Coperchio per interruttore rotativo con serratura di sicurezza - Con viti e guarnizione - Senza coperchio ribaltabile - grigio chiaro 921-7400.NU.SS.62
 377 553 040



Disco di identificazione - Per interruttore rotativo con manopola - Per pulsante rotativo con chiusura sicurezza - Iscrizione 1 ? 0 ... 908-7400.N.204.62
 377 753 240