

Scheda dati: 7413.NAPU.CO.SS.OZ.61

Umido plastica

Interruttore rotativo



colore:



nero



bianco



grigio chiaro

Esecuzione:



NAP



NAPU



NUP



NUPU



NUP.CO



NUPU.CO



NAP.CO



NAPU.CO

Feller-NR: 7413.NAPU.CO.SS.OZ.61

E-NR: 246 103 300

EAN: 7611386314037

Interruttore rotativo - Per serrature di sicurezza, senza cilindro - 16 A, 240/400 V AC - Con morsetti a vite - Carico LED max: 200 W - Disco frontale 60 mm, per ritaglio 58 mm - Disinseritore - 0/3 L - DI 0 - 1 - 0 - 1 - Altezza 84 mm - NAPU.CO - bianco - IP21 - 87 x 87 mm

Accessorio:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
 Set di trasformazione - Set di trasformazione per interruttore a chiave UP e NAP, NUP	931-7400.UP.SS 247 999 990



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



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

Scheda dati: 7413.NAPU.CO.SS.OZ.61

	1 introduzione tubo in alto 2 ingressi tubo in basso - Con guarnizione - Con introduzione tubo M20 - bianco	902-NAP.61 284 006 000
	Cornice intermedia - Con viti e guarnizione - Cornice intermedia 20 mm - bianco	922-20.N.61 284 006 900
	Cornice intermedia - bianco	922-33.N.61 284 007 900
	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	Feller-Nr / E-NR
	Interruttore rotativo - Per serrature di sicurezza, senza cilindro - Con morsetti a vite - Disco frontale 60 mm, per ritaglio 58 mm - ...
	Cornice intermedia - Con viti e guarnizione - Cornice intermedia 20 mm - bianco
	Disco di identificazione - Per interruttore rotativo con manopola - Per pulsante rotativo con chiusura sicurezza - Iscrizione 0 - 1 - ...
	Coperchio per interruttore rotativo con serratura di sicurezza - Con viti e guarnizione - Senza coperchio ribaltabile - bianco



Scheda dati: 7413.NAPU.CO.SS.OZ.61