

Scheda dati: 7413.QMI.61

STANDARDdue

Interruttore rotativo





Feller-NR: 7413.QMI.61 **E-NR**: 547 500 100 **EAN**: 7613175280790

Interruttore rotativo - Con manopola girevole - 16 A, 240/400 V AC - Con morsetti a vite - Carico LED max: 200 W - Disco frontale 53 mm, per ritaglio 50 mm - Disinseritore - 0/3 L - DI 0 - 1 - 0 - 1 - Profondità 44 mm - QMI - bianco - IP20 - 90 x 90 mm

tensione nominale: 400 V modo di montaggio: incastrato composizione: elemento base con piastra di copertura piena tipo di comando: manopola rotativa senza alogeni: Sì tipo di collegamento: morsetto a vite illuminazione: no protezione della superfice: non trattato corrente nominale: 16 A qualità del materiale: Duroplast IP20 adatto per grado di protezione (IP): materiale: materiale sintetico tipo di fissaggio: fissaggio a vite tipo di circuito: altri numero di bascule di azionamento: 0 interruttore a tasto: No resistenza agli urti:

Accessorio:



Name / Kategorie

STANDARDdue (SNAPFIX) - Placca di copertura STANDARDdue - Con ritaglio STANDARDdue 50 mm - Sistema de fissagio SNAPFIX® - bianco -...

Feller-Nr / E-NR

2911.QMI.A.61 334 070 100







STANDARDdue (SNAPFIX) - Set di copertura - 920-7400.Q.A.020.SS.61 Per pulsante rotativo con chiusura sicurezza - 388 205 100 Iscrizione 2 - 1 - 2 - 1 - Senza placca di...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Set di copertura - 920-7400.QMI.A.020.SS.61 Per pulsante rotativo con chiusura sicurezza - 388 293 100 Iscrizione 2 - 1 - 2 - 1 - Con placca di c...

Feller-Nr / E-NR

Scomposizione:

Name / Kategorie

Interruttore rotativo - Con manopola girevole - 7413.BSM Disinseritore - 0/3 L - DI 0 - 1 - 0 - 1 - BSM - 347 103 600 incolore



STANDARDdue (SNAPFIX) - Set di copertura - 920-7400.QMI.A.002.61 Per interruttore rotativo con manopola - 388 282 100 Iscrizione 0 - 1 - 0 - 1 - Disco frontale 53 mm,...