

STANDARDdue

Interruttore rotativo



colore:

- nero
- bianco

Esecuzione:

- Q
- QMI
- QX.54

Feller-NR: 7411-2.Q.059.60

E-NR: 547 286 150

EAN: 7613175275505

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 - Commutatore - 2/1 L - DI 0 - Manuale - 0 - Automatico - Profondità 31 mm - Q - nero - IP20 - Distanza di fissaggio 52 mm

tensione nominale:	400 V
modo di montaggio:	incastrato
composizione	elemento base con piastra di copertura centrale
tipo di comando:	manopola rotativa
senza alogeni:	Sì
tipo di collegamento:	morsetto a vite
illuminazione:	no
protezione della superficie:	non trattato
corrente nominale:	16 A
qualità del materiale:	Duroplast
adatto per grado di protezione (IP):	IP20
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:	-

Scheda dati: 7411-2.Q.059.60

Scomposizione:



Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

Interruttore rotativo - Con manopola girevole - 7411-2.BSE
Commutatore - 2/1 L - DI 0 - 1 - 0 - 2 - BSE - 347 121 500
incolore

Scheda dati: 7411-2.Q.059.60



STANDARDdue (SNAPFIX) - Set di copertura - 920-7400.Q.A.059.60

Per interruttore rotativo con manopola - 388 222 150

Iscrizione 0 - Manuale - 0 - Automatico - Senza

...