

## EDIZIOdue colore

### Interruttore rotativo



#### colore:

 bianco

#### Esecuzione:

 F

 FMI

 FX.54

**Feller-NR:** 7411-2.FMI.059.61

**E-NR:** 547 025 000

**EAN:** 7611386337487

Interruttore rotativo - Con manopola girevole - 16 A, 240/400 V AC - Con morsetti a vite - Carico LED max: 200 W - Commutatore - 2/1 L - DI 0 - Manuale - 0 - Automatico - Profondità 31 mm - FMI - bianco - IP20 - 88 x 88 mm

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

#### Accessorio:



##### Name / Kategorie

Set di copertura - Per interruttore rotativo con manopola - Iscrizione 0 - Manuale - 0 - Automatico - Con telaio di copertura - FMI ...

##### Feller-Nr / E-NR

920-7400.FMI.059.61  
378 336 000

## Scheda dati: 7411-2.FMI.059.61



Set di copertura - Per interruttore rotativo con  
manopola - Iscrizione 0 - Manuale - 0 -  
Automatico - Senza telaio di copertura - F ...

920-7400.F.059.61

378 836 000



Telaio di copertura EDIZIOdue colore - Con  
ritaglio unitario EDIZIOdue - 88 x 88 mm -  
bianco

2911.FMI.61

334 911 000

### Scomposizione:

#### Name / Kategorie

#### Feller-Nr / E-NR



Interruttore rotativo - Con manopola girevole -  
Commutatore - 2/1 L - DI 0 - 1 - 0 - 2 - BSM -  
incolore

7411-2.BSM

347 121 600



Set di copertura - Per interruttore rotativo con  
manopola - Iscrizione 0 - Manuale - 0 -  
Automatico - Con telaio di copertura - FMI ...

920-7400.FMI.059.61

378 336 000