

Scheda dati: 7412.BSM

Sistema di fissaggio a baionetta

Interruttore rotativo


colore:
 incolore

Esecuzione:
 BSE

 BSM

Feller-NR: 7412.BSM
E-NR: 347 102 600
EAN: 7611386110080

Interruttore rotativo - Con manopola girevole - 16 A,
 240/400 V AC - Con morsetti a vite - Carico LED max:
 200 W - Disinseritore - 0/2 L - DI 0 - 1 - 0 - 1 -
 Profondità 31 mm - BSM - incolore - IP20 - 77 x 77 mm

tensione nominale:	400 V
modo di montaggio:	incastrato
composizione:	elemento base
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:	materiale termoplastico
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:	-

Scomposizione:



Name / Kategorie

Placca di fissaggio - In un pezzo - 1 x 1 - Con
1 ritaglio unitario - 77 x 77 mm

Feller-Nr / E-NR

2711
376 163 000

Scheda dati: 7412.BSM



Interruttore rotativo - Con manopola girevole - 7412.BSE
Disinseritore - 0/2 L - DI 0 - 1 - 0 - 1 - BSE - 347 102 500
incolore