



## EDIZIO due colore

### Interruttore Non illuminato

**colore:**
 crema

 coffee

 nero

 bianco

 grigio chiaro

 grigio scuro
**Esecuzione:**
 F

 FMI

 FX.39

 FX.54
**Feller-NR:** 7563.FX.39.57**E-NR:** 302 651 890**EAN:** 7611386599564

Interruttore - Non illuminato - 16 A, 230 V AC - Con morsetti a innesto - Carico LED max: 200 W - Spento/invertitore - 3/1 L - Illuminabili con LED e pulsante luminoso con lente - Altezza 44 mm - coffee - IP20 - 74 x 74 mm

**tensione nominale:** 230 V**modo di montaggio:** apparente**composizione:** elemento base con alloggiamento completo**tipo di comando:** bascula/tasto**senza alogeni:** Sì**tipo di collegamento:** morsetto a innesto**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:** deviatore**numero di bascule di azionamento:** 1**interruttore a tasto:** Sì**resistenza agli urti:** -**Accessorio:****Name / Kategorie****Feller-Nr / E-NR**

Set di copertura - Per interruttore e pulsante non illuminato - Con 1 bottone - Senza telaio di copertura - F - coffee

920-7560.F.57  
378 431 890

## Scheda dati: 7563.FX.39.57



Coperchio con staffa di fissaggio per apparecchi 985.FX.39.57  
FX - Per 1 apparecchio - FX.39 - coffee 283 900 890



Coperchio per apparecchi FX - Per 1 901.FX.39.57  
apparecchio - FX - coffee 283 904 890

### Scomposizione:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Interruttore - Non illuminato - Spento/invertitore	7563.BSE
- 3/1 L - BSE - incolore	326 315 000



Staffa di fissaggio - Con cornice plastica - Per 912.FX.39  
1 apparecchio - FX.39 283 914 000



Coperchio per apparecchi FX - Per 1 901.FX.39.57  
apparecchio - FX - coffee 283 904 890



Set di copertura - Per interruttore e pulsante non 920-7560.F.57  
illuminato - Con 1 bottone - Senza telaio di 378 431 890  
copertura - F - coffee