


## EDIZIOdue colore

### EDIZIOdue colore Pulsante UNI



#### colore:

 crema

 coffee

 nero

 bianco


 grigio chiaro

 grigio scuro

#### Esecuzione:

 F

 FMI

 FX.39

**Feller-NR:** 3914-1.F.L.61

**E-NR:** 323 856 000

**EAN:** 7611386173337

EDIZIOdue colore - Pulsante UNI - Collegamento ad innesto (senza connettori per circuiti stampati) - Con LED blu - Tasto quadruplo - Comando a 1 tasto - Profondità 17 mm - F - bianco - IP20 - 60 x 60 mm

**modo di montaggio:** incastrato

**con display:** No

**con sensore IR:** No

**con termostato per ambienti:** No

**qualità del materiale:** materiale termoplastico

**numero di punti di azionamento:** 4

**materiale:** materiale sintetico

**numero di tasti:** 4

**con campo per dicitura:** Sì

**grado di protezione (IP):** IP20

**con indicatore a LED:** Sì

#### Accessorio:

##### Name / Kategorie

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



Placca frontale per pulsante UNI - Senza tasto - Con LED - bianco

900-3914-1.FMI.L.61  
378 285 000



Tasto per pulsante KNX e UNI - 1/4 tasto - Con LED - Comando a 1 tasto - bianco

915-4704-14.FMI.L.61  
378 237 000



Elemento laterale - Per KNX, UNI e zeptrion - Kit con 10 pezzi - Con LED - bianco

918-4700.FMI.L.61  
323 909 000

## Scheda dati: 3914-1.F.L.61

### Scomposizione:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Alloggiamento di montaggio per pulsante UNI -	3910.BSE
	Per versione morsetti innestabili - BSE -	323 183 000
	Distanza di fissaggio 52 mm	
	Placca frontale per pulsante UNI - Senza tasto -	900-3914-1.FMI.L.61
	Con LED - bianco	378 285 000
	Tasto per pulsante KNX e UNI - 1/4 tasto - Con	915-4704-14.FMI.L.61
	LED - Comando a 1 tasto - bianco	378 237 000
	Tasto per pulsante KNX e UNI - 1/4 tasto - Con	915-4704-14.FMI.L.61
	LED - Comando a 1 tasto - bianco	378 237 000
	Tasto per pulsante KNX e UNI - 1/4 tasto - Con	915-4704-14.FMI.L.61
	LED - Comando a 1 tasto - bianco	378 237 000
	Tasto per pulsante KNX e UNI - 1/4 tasto - Con	915-4704-14.FMI.L.61
	LED - Comando a 1 tasto - bianco	378 237 000