

EDIZIOdue colore

EDIZIOdue colore Pulsante UNI



colore:

- crema
- coffee
- nero
- bianco
- grigio chiaro
- grigio scuro

Esecuzione:

- F
- FMI
- FX.39

Feller-NR: 3903-1.F.L.61
E-NR: 323 814 000
EAN: 7611386150055

EDIZIOdue colore - Pulsante UNI - 12-48 V DC / 12-36 V AC - Corrente di commutazione min 1 mA, max. 50 mA - Mass. 14 L - Con morsetti a vite - Con LED blu - Tasto triplo - Comando a 1 tasto - Profondità 17 mm - F - bianco - IP20 - 60 x 60 mm - Comando a 1 tasto

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:	3
materiale:	materiale sintetico
numero di tasti:	3
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

900-3903-1.FMI.L.61
378 276 000



Tasto per pulsante KNX e UNI - 1/2 tasto - Con LED - Comando a 1 tasto - bianco

915-4702-12.FMI.L.61
378 226 000



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

Scheda dati: 3903-1.F.L.61


Elemento laterale - Per KNX, UNI e zeptrion - 918-4700.FMI.L.61
 Kit con 10 pezzi - Con LED - bianco 323 909 000

Scomposizione:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Alloggiamento di montaggio per pulsante UNI -	3900.BSE
Per versione morsetti a vite - BSE - Distanza di fissaggio 52 mm	323 182 000



Placca frontale per pulsante UNI - Senza tasto -	900-3903-1.FMI.L.61
Con LED - bianco	378 276 000



Tasto per pulsante KNX e UNI - 1/2 tasto - Con LED - Comando a 1 tasto - bianco	915-4702-12.FMI.L.61 378 226 000
---	-------------------------------------



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
---	-------------------------------------



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
---	-------------------------------------