

EDIZIOdue colore

EDIZIOdue colore Pulsante UNI



colore:

 crema

 coffee

 nero

 bianco

 grigio chiaro

 grigio scuro

Esecuzione:

 F

 FMI

 FX.39

Feller-NR: 3912-2.FMI.L.P.57

E-NR: 323 273 890

EAN: 7611386483795

EDIZIOdue colore - Pulsante UNI - Collegamento ad innesto (senza connettori per circuiti stampati) - Con LED blu - Con targhetta - Tasto doppio - Comando a 2 tasti - Profondità 17 mm - FMI - coffee - IP20 - 88 x 88 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: 2

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 - 900-3912-2.FMI.L.57
Con LED - coffee 378 283 890



Tasto per pulsante KNX e UNI - Elementi laterali 915-4702-22.FMI.L.P.57
LED supplementari - Con LED - Con targhetta 378 527 890
- Comando a 2 tasti - 1/2 tasto - c...



Elemento laterale - Per KNX, UNI e zepton - 918-4700.FMI.L.57
Kit con 10 pezzi - Con LED - coffee 323 909 890



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

2911.FMI.57

334 911 890

Scomposizione:



Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

Alloggiamento di montaggio per pulsante UNI -
Per versione morsetti innestabili - BSM -
incolore

3910.BSM

323 193 000



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

900-3912-2.FMI.L.57

378 283 890



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

2911.FMI.57

334 911 890



Tasto per pulsante KNX e UNI - Elementi laterali
LED supplementari - Con LED - Con targhetta
- Comando a 2 tasti - 1/2 tasto - c...

915-4702-22.FMI.L.P.57

378 527 890



Tasto per pulsante KNX e UNI - Elementi laterali
LED supplementari - Con LED - Con targhetta
- Comando a 2 tasti - 1/2 tasto - c...

915-4702-22.FMI.L.P.57

378 527 890