

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Pulsante KNX RGB

EDIZIO.liv è la sintesi degli oltre 100 anni di competenza di Feller nell'ambito del design. C



colore:

 crema

 umbra

 nero

 bianco

 grigio chiaro

 grigio scuro

Esecuzione:

 GMI.A

 G.A

 GX.54.A

Feller-NR: 4702-1-C.GMI.A.56

E-NR: 329 080 090

EAN: 7613175048062

EDIZIO.liv - Pulsante KNX RGB - 21-30 V DC SELV -
Fabbisogno di base mass. 250 mW - Morsetto di
collegamento bus KNX - Con accoppiatore bus KNX
Secure - Consiste in unità funzionale con fino a otto
possibili assegnazioni di tasti - Con sensore
temperatura - Sistema di fissaggio SNAPFIX® - Senza
LED - Tasto doppio - Comando a 1 tasto - Profondità 22
mm - GMI.A - umbra - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 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:

2

materiale:

materiale sintetico

numero di tasti:

2

con campo per dicitura:

Sì

grado di protezione (IP):

IP20

con indicatore a LED:

No

Accessorio:



Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

EDIZIO.liv - Tasto per pulsante KNX e UNI - 915-4702-12.GMI.56

1/2 tasto - Senza LED - Comando a 1 tasto - 388 096 090

umbra



EDIZIO.liv - Elemento laterale - Per KNX e UNI 918-4700.GMI.56

- Kit con 10 pezzi - Senza LED - umbra 329 910 090

Scheda dati: 4702-1-C.GMI.A.56
Scomposizione:
Name / Kategorie **Feller-Nr / E-NR**


Alloggiamento di montaggio per pulsante KNX - 4700.BAM
 Sistema de fissaggio SNAPFIX® - incolore 329 963 790



EDIZIO.liv - Senza LED - Senza tasto - 1-8
 funzioni - Sistema de fissaggio SNAPFIX® - 900-4708-C.GMI.A.56
 umbra 329 940 090



EDIZIO.liv - Telaio di copertura - Con 1 ritaglio 2911.GMI.A.56
 unitario - umbra 334 070 090



EDIZIO.liv - Tasto per pulsante KNX e UNI - 915-4702-12.GMI.56
 1/2 tasto - Senza LED - Comando a 1 tasto - 388 096 090
 umbra



EDIZIO.liv - Tasto per pulsante KNX e UNI - 915-4702-12.GMI.56
 1/2 tasto - Senza LED - Comando a 1 tasto - 388 096 090
 umbra