

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Pulsante UNI

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:** 3921-1.G.A.P.61**E-NR:** 330 386 000**EAN:** 7613175503745

EDIZIO.liv - Pulsante UNI - Interfaccia seriale, con protocollo - 5 V DC - Collegamento ad innesto - Senza LED - Con targhetta - Tasto semplice - Comando a 1 tasto - Sistema di fissaggio SNAPFIX® - Profondità 17 mm - G.A - bianco - IP20 - 60 x 60 mm

modo di montaggio:

altri

con display:

No

con sensore IR:

No

con termostato per ambienti:

No

qualità del materiale:

materiale termoplastico

numero di punti di azionamento:

1

materiale:

materiale sintetico

numero di tasti:

1

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 -
1/1 tasto - Senza LED - Con targhetta -
Comando a 1 tasto - bianco

915-4701-11.GMI.P.61
388 087 000



EDIZIO.liv - Placca frontale per pulsante UNI -
Versione collegamento ad innesto - 5 V DC -
Assorbimento di corrente 1 mA, mass. 19,...




900-3924.GMI.A.61
388 058 000



EDIZIO.liv - Elemento laterale - Per KNX e UNI
- Kit con 10 pezzi - Senza LED - bianco

918-4700.GMI.61
329 910 000

Scomposizione:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Alloggiamento di montaggio per pulsante UNI - Per versione morsetti innestabili - Sistema de fissaggio SNAPFIX®	3910.BAE 330 086 790
	EDIZIO.liv - Placca frontale per pulsante UNI - Versione collegamento ad innesto - 5 V DC - Assorbimento di corrente 1 mA, mass. 19,...	900-3924.GMI.A.61 388 058 000
	EDIZIO.liv - Tasto per pulsante KNX e UNI - 1/1 tasto - Senza LED - Con targhetta - Comando a 1 tasto - bianco	915-4701-11.GMI.P.61 388 087 000