

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: 3901-1.GMI.A.P.56

E-NR: 330 240 090

EAN: 7613175495958

EDIZIO.liv - 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 - Senza LED - Con
 targhetta - Tasto semplice - Comando a 1 tasto -
 Sistema de fissaggio SNAPFIX® - Profondità 17 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:

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 - umbra

915-4701-11.GMI.P.56
 388 087 090



EDIZIO.liv - Placca frontale per pulsante UNI -
 Senza tasto - Senza LED - Sistema de fissaggio
 SNAPFIX® - umbra





900-3901-1.GMI.A.56
 388 008 090



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

918-4700.GMI.56
 329 910 090

Scomposizione:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Alloggiamento di montaggio per pulsante UNI - Per versione morsetti a vite - Sistema de fissaggio SNAPFIX® - incolore	3900.BAM 330 003 790
	EDIZIO.liv - Tasto per pulsante KNX e UNI - 1/1 tasto - Senza LED - Con targhetta - Comando a 1 tasto - umbra	915-4701-11.GMI.P.56 388 087 090
	EDIZIO.liv - Placca frontale per pulsante UNI - Senza tasto - Senza LED - Sistema de fissaggio SNAPFIX® - umbra	900-3901-1.GMI.A.56 388 008 090
	EDIZIO.liv - Telaio di copertura - Con 1 ritaglio unitario - umbra	2911.GMI.A.56 334 070 090