

Nein

Datenblatt: 3911-2.GMI.A.P.56

# EDIZIO.liv

**EDIZIO.liv UNI-Taster** 

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De



Farbe:		
crema	umbra	schwarz
weiss	hellgrau	dunkelgrau
Bauart:		
GMI.A	G.A	- GX.54.A

Feller-NR: 3911-2.GMI.A.P.56

E-NR: 330 330 090 EAN: 7613175453606

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Steckverbinder (ohne Leiterplatten-Steckverbinder) - SNAPFIX®

Befestigungssystem - Ohne LED - Mit Papiereinlage -Einfach-Taste - 2-Tastenbedienung - Einbautiefe 17 mm

- GMI.A - umbra - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

	Montageart:	Unterputz
	Mit Display:	Nein
	Mit Infrarot-Sensor:	Nein
	Mit Raumthermostat:	Nein
	Werkstoffgüte:	Thermoplast
	Anzahl der Betätigungspunkte	2
m	Werkstoff:	Kunststoff
	Anzahl der Tasten:	1
	Mit Beschriftungsfeld:	Ja
	Schutzart (IP):	IP20

### Zubehör:

### Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

Mit LED-Anzeige:

EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne

Tasten - Ohne LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - umbra

900-3911-2.GMI.A.56 388 052 090



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -915-4701-21.GMI.P.56 Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -

388 091 090

1/1 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinl...



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.56 - Set zu 10 Stück - Ohne LED - umbra 329 910 090



Datenblatt: 3911-2.GMI.A.P.56

## Zerlegung:

### Name / Kategorie

Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Steckklemmen-Version - SNAPFIX® Befestigungssystem - farbneutral

### Feller-Nr / E-NR

3910.BAM 330 083 790



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/1 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinl...

915-4701-21.GMI.P.56

388 091 090



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Ohne LED - SNAPFIX®

Befestigungssystem - umbra

900-3911-2.GMI.A.56

388 052 090



EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1 Einheitsausschnitt - umbra 2911.GMI.A.56 334 070 090