

## 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.GX.54.A.P.56

E-NR: 330 331 090

EAN: 7613175456935

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Steckverbinder (ohne  
 Leiterplatten-Steckverbinder) - Ohne LED - Mit  
 Papiereinlage - Einfach-Taste - 2-Tastenbedienung -  
 SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 59 mm -  
 GX.54.A - umbra - IP20 - 74 x 74 mm

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

## Zubehör:

## Name / Kategorie

## Feller-Nr / E-NR



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 -  
 Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -  
 1/1 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinl...


915-4701-21.GMI.P.56  
 388 091 090



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI  
 - Set zu 10 Stück - Ohne LED - umbra

918-4700.GMI.56  
 329 910 090

**Zerlegung:**

	<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel	912.X.54.EA
	- Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat	283 000 110
	- SNAPFIX® Befestigungssystem - Bestandteil...	
	Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Steckklemmen-Version - SNAPFIX® Befestigungssystem	3910.BAE 330 086 790
	EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - umbra	901.GX.54.A.56 283 200 090
	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