

## 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:** 3921-1.GX.54.A.P.67

**E-NR:** 330 381 040

**EAN:** 7613175480862

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC -  
 Steckverbinder - Ohne LED - Mit Papiereinlage -  
 Einfach-Taste - 1-Tastenbedienung - SNAPFIX®  
 Befestigungssystem - Anbauhöhe 59 mm - GX.54.A -  
 dunkelgrau - IP20 - 74 x 74 mm

**Montageart:**

Aufputz

**Mit Display:**

Nein

**Mit Infrarot-Sensor:**

Nein

**Mit Raumthermostat:**

Nein

**Werkstoffgüte:**

Thermoplast

**Anzahl der Betätigungspunkte**

1

**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 - Taste für KNX- und UNI-Taster -

915-4701-11.GMI.P.67

1/1 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage -

388 087 040

1-Tastenbedienung - dunkelgrau



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster -

900-3924.GMI.A.67

Version Steckverbinder - 5 V DC -

388 058 040

Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne



Tasten - Ohn...

EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI

918-4700.GMI.67

- Set zu 10 Stück - Ohne LED - dunkelgrau

329 910 040



## Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Steckklemmen-Version - SNAPFIX® Befestigungssystem	3910.BAE 330 086 790
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem - Bestandteil...	912.X.54.EA 283 000 110
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/1 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage - 1-Tastenbedienung - dunkelgrau	915-4701-11.GMI.P.67 388 087 040

	EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - dunkelgrau	901.GX.54.A.67 283 200 040
---	--	-------------------------------

	EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Version Steckverbinder - 5 V DC - Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne Tasten - Ohn...	900-3924.GMI.A.67 388 058 040
---	--	----------------------------------