

## 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.56

**E-NR:** 330 381 090

**EAN:** 7613175480824

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 - umbra - 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 - Frontplatte für UNI-Taster -

900-3924.GMI.A.56

Version Steckverbinder - 5 V DC -

388 058 090

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

EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -

915-4701-11.GMI.P.56

1/1 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage -  
1-Tastenbedienung - umbra

388 087 090

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

918-4700.GMI.56

329 910 090

**Datenblatt: 3921-1.GX.54.A.P.56**
**Zerlegung:**

<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
-------------------------	-------------------------



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

3910.BAE

330 086 790



STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel 912.X.54.EA  
- Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat 283 000 110  
- SNAPFIX® Befestigungssystem -  
Bestandteil...



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4701-11.GMI.P.56  
1/1 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage - 388 087 090  
1-Tastenbedienung - umbra



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - umbra 901.GX.54.A.56  
283 200 090



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - 900-3924.GMI.A.56  
Version Steckverbinder - 5 V DC - 388 058 090  
Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne  
Tasten - Ohn...