

## EDIZIO.liv

### EDIZIO.liv UNI-Taster

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


**Farbe:**

**Bauart:**

**Feller-NR:** 3922-2.GX.54.A.P.56

**E-NR:** 330 411 090

**EAN:** 7613175484556

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC - Steckverbinder - Ohne LED - Mit Papiereinlage - Zweifach-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 Betätigungsstellen**
**4**
**Werkstoff:**
**Kunststoff**
**Anzahl der Tasten:**
**2**
**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 -

915-4702-22.GMI.P.56

Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -

388 103 090

1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinl...


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

918-4700.GMI.56

329 910 090

**Datenblatt: 3922-2.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 - 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 - 1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinl...	915-4702-22.GMI.P.56 388 103 090
---	-------------------------------------



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinl...	915-4702-22.GMI.P.56 388 103 090
---	-------------------------------------



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.56 388 058 090
---	----------------------------------