

## 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:** 3921-2.GMI.A.L.67

**E-NR:** 330 630 040

**EAN:** 7613175486123

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC - Steckverbinder - SNAPFIX® Befestigungssystem - Mit LED Rot, Grün, Blau - Einfach-Taste - 2-Tastenbedienung - Einbautiefe 17 mm - GMI.A - dunkelgrau - 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 Betätigungs punkte**

2

**Werkstoff:**

Kunststoff

**Anzahl der Tasten:**

1

**Mit Beschriftungsfeld:**

Ja

**Schutzart (IP):**

IP20

**Mit LED-Anzeige:**

Ja

**Zubehör:**
**Name / Kategorie**
**Feller-Nr / E-NR**
 EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4701-21.GMI.L.67

 Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 089 040

 1/1 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienu...

 EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - 900-3924.GMI.A.L.67

 Version Steckverbinder - 5 V DC - 388 059 040

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

 Tasten - Mit...

 EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.L.67

 - Set zu 10 Stück - Mit LED - dunkelgrau 329 920 040

**Zerlegung:**
**Name / Kategorie**      **Feller-Nr / E-NR**


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

3910.BAM  
330 083 790



EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1  
Einheitsausschnitt - dunkelgrau

2911.GMI.A.67  
334 070 040



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster -  
Version Steckverbinder - 5 V DC -  
Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne  
Tasten - Mit...

900-3924.GMI.A.L.67  
388 059 040



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -  
Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -  
1/1 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienu...

915-4701-21.GMI.L.67  
388 089 040