

## 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:** 3902-2.GMI.A.60

**E-NR:** 330 030 050

**EAN:** 7613175497952

EDIZIO.liv - UNI-Taster - 12-48 V DC / 12-36 V AC - Schaltstrom min 1 mA, max. 50 mA - Max. 14 L - Mit Schraubklemmen - Ohne LED - Zweifach-Taste - 2-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 17 mm - GMI.A - schwarz - 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 Betätigungspunkte**

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 - Ohne Tasten - Ohne LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - schwarz	900-3902-2.GMI.A.60 325 050 050
----------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/2 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedien...	915-4702-22.GMI.60 388 100 050
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI - Set zu 10 Stück - Ohne LED - schwarz	918-4700.GMI.60 329 910 050
--------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------

**Datenblatt: 3902-2.GMI.A.60**
**Zerlegung:**
**Name / Kategorie**      **Feller-Nr / E-NR**


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



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne  
Tasten - Ohne LED - SNAPFIX®  
Befestigungssystem - schwarz



EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1  
Einheitsausschnitt - schwarz



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.60  
Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 100 050  
1/2 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedien...



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.60  
Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 100 050  
1/2 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedien...