

## 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:** 3928-1.G.A.67

**E-NR:** 330 236 040

**EAN:** 7613175520308

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC - Steckverbinder - Ohne LED - Achtfach-Taste - 1-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 17 mm - G.A - dunkelgrau - IP20 - 60 x 60 mm

**Montageart:**

sonstige

**Mit Display:**

Nein

**Mit Infrarot-Sensor:**

Nein

**Mit Raumthermostat:**

Nein

**Werkstoffgüte:**

Thermoplast

**Anzahl der Betätigungspunkte**

8

**Werkstoff:**

Kunststoff

**Anzahl der Tasten:**

4

**Mit Beschriftungsfeld:**

Ja

**Schutzart (IP):**

IP20

**Mit LED-Anzeige:**

Nein

#### Zubehör:

##### Name / Kategorie

##### Feller-Nr / E-NR

EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster -

900-3928.GMI.A.67

Version Steckverbinder - 5 V DC -

325 240 040

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

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

915-4708-14.GMI.67

 1/4 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedienung -  
dunkelgrau

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

918-4700.GMI.67

329 910 040

## Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Steckklemmen-Version - SNAPFIX® Befestigungssystem	3910.BAE 330 086 790
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedienung - dunkelgrau	915-4708-14.GMI.67 388 116 040
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedienung - dunkelgrau	915-4708-14.GMI.67 388 116 040
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedienung - dunkelgrau	915-4708-14.GMI.67 388 116 040
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedienung - dunkelgrau	915-4708-14.GMI.67 388 116 040
	EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Version Steckverbinder - 5 V DC - Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne Tasten - Ohn...	900-3928.GMI.A.67 325 240 040