

## 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.GMI.A.L.67

**E-NR:** 330 620 040

**EAN:** 7613175476957

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC - Steckverbinder - SNAPFIX® Befestigungssystem - Mit LED Rot, Grün, Blau - Einfach-Taste - 1-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 Betätigungspunkte**

1

**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 - 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 - Taste für KNX- und UNI-Taster -

915-4701-11.GMI.L.67

1/1 Taste - Mit LED - 1-Tastenbedienung - dunkelgrau

388 085 040



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

918-4700.GMI.L.67

329 920 040

**Zerlegung:**

	<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
	Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Steckklemmen-Version - SNAPFIX® Befestigungssystem - farbneutral	3910.BAM 330 083 790
	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 - Abdeckrahmen - Mit 1 Einheitsausschnitt - dunkelgrau	2911.GMI.A.67 334 070 040
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/1 Taste - Mit LED - 1-Tastenbedienung - dunkelgrau	915-4701-11.GMI.L.67 388 085 040