

## EDIZIO.liv

### EDIZIO.liv KNX-Taster RGB

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:** 4708-1-C.G.A.L.67

**E-NR:** 329 426 040

**EAN:** 7613175047362

EDIZIO.liv - KNX-Taster RGB - 21-30 V DC SELV -  
Grundbedarf max. 250 mW -

KNX-Busanschlussklemme - Inklusive KNX Secure  
Busankoppler - Besteht aus Funktionseinsatz mit bis zu  
acht möglichen Tastenbelegungen - Mit  
Temperaturfühler - SNAPFIX® Befestigungssystem -  
Mit RGB-LED rot, grün, blau, weiss, gelb, volett, und 2  
frei definierbaren Anwenderfarben - Zusätzliche  
Leistung pro LED max. 10 mW - Achtfach-Taste -  
1-Tastenbedienung - Einbautiefe 22 mm - G.A -  
dunkelgrau - IP20 - 60 x 60 mm

<b>Montageart:</b>	Unterputz
<b>Mit Display:</b>	Nein
<b>Mit Infrarot-Sensor:</b>	Nein
<b>Mit Raumthermostat:</b>	Nein
<b>Werkstoffgüte:</b>	Thermoplast
<b>Anzahl der Betätigungspunkte</b>	8
<b>Werkstoff:</b>	Kunststoff
<b>Anzahl der Tasten:</b>	4
<b>Mit Beschriftungsfeld:</b>	Ja
<b>Schutzart (IP):</b>	IP20
<b>Mit LED-Anzeige:</b>	Ja

#### Zerlegung:




#### Name / Kategorie

KNX Montageaufnahme für Taster - SNAPFIX®  
Befestigungssystem

#### Feller-Nr / E-NR

4700.BAE  
329 966 790

**Datenblatt: 4708-1-C.G.A.L.67**

	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung - dunkelgrau	915-4708-14.GMI.L.67 388 117 040
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung - dunkelgrau	915-4708-14.GMI.L.67 388 117 040
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung - dunkelgrau	915-4708-14.GMI.L.67 388 117 040
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung - dunkelgrau	915-4708-14.GMI.L.67 388 117 040
	EDIZIO.liv - Mit LED - Ohne Tasten - 1-8fach - SNAPFIX® Befestigungssystem - dunkelgrau	900-4708-C.GMI.A.L.67 329 950 040