

## 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:** 3901-1.GX.54.A.L.60

**E-NR:** 330 481 050

**EAN:** 7613175497761

EDIZIO.liv - UNI-Taster - 12-48 V DC / 12-36 V AC - Schaltstrom min 1 mA, max. 50 mA - Max. 14 L - Mit Schraubklemmen - Mit LED Blau - Einfach-Taste - 1-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 44 mm - GX.54.A - schwarz - IP20 - 74 x 74 mm

<b>Montageart:</b>	Aufputz
<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>	1
<b>Werkstoff:</b>	Kunststoff
<b>Anzahl der Tasten:</b>	1
<b>Mit Beschriftungsfeld:</b>	Ja
<b>Schutzart (IP):</b>	IP20
<b>Mit LED-Anzeige:</b>	Ja

#### Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Schraubklemmen-Version - SNAPFIX® Befestigungssystem - BAE	3900.BAE 330 006 790
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem - Bestandteil...	912.X.54.EA 283 000 110

## Datenblatt: 3901-1.GX.54.A.L.60



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - schwarz 901.GX.54.A.60  
283 200 050



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4701-11.GMI.L.60  
1/1 Taste - Mit LED - 1-Tastenbedienung - 388 085 050  
schwarz



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne 900-3901-1.GMI.A.L.60  
Tasten - Mit LED - SNAPFIX® 388 040 050  
Befestigungssystem - schwarz