

## 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:** 3903-1.G.A.L.P.61

**E-NR:** 330 766 000

**EAN:** 7613175478593


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 - Mit Papiereinlage - Dreifach-Taste - 1-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 17 mm - G.A - weiss - 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>	3
<b>Werkstoff:</b>	Kunststoff
<b>Anzahl der Tasten:</b>	3
<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
 EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Mit LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - weiss	900-3903-1.GMI.A.L.61 388 045 000


## Datenblatt: 3903-1.G.A.L.P.61



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-12.GMI.L.P.61  
 1/2 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage - 388 098 000  
 1-Tastenbedienung - weiss



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4704-14.GMI.L.P.61  
 1/4 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage - 388 110 000  
 1-Tastenbedienung - weiss



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4704-14.GMI.L.P.61  
 1/4 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage - 388 110 000  
 1-Tastenbedienung - weiss