

Datenblatt: 3901-2.GMI.A.L.67

# EDIZIO.liv

**EDIZIO.liv UNI-Taster** 

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De





Feller-NR: 3901-2.GMI.A.L.67

**E-NR**: 330 490 040 **EAN**: 7613175476506

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 - 2-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem - 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	2
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 - Ohne

Tasten - Mit LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - dunkelgrau

900-3901-2.GMI.A.L.67 325 000 040



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -

915-4701-21.GMI.L.67

388 089 040

1/1 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienu...

A STL

EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.L.67 - Set zu 10 Stück - Mit LED - dunkelgrau 329 920 040



Datenblatt: 3901-2.GMI.A.L.67

## Zerlegung:

## Name / Kategorie

Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Schraubklemmen-Version - SNAPFIX® Befestigungssystem - farbneutral

### Feller-Nr / E-NR

3900.BAM 330 003 790



EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1 Einheitsausschnitt - dunkelgrau 2911.GMI.A.67 334 070 040



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/1 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienu...

915-4701-21.GMI.L.67

388 089 040



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Mit LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - dunkelgrau 900-3901-2.GMI.A.L.67

325 000 040