

**Datenblatt: 3912-2.G.A.L.P.60** 

# EDIZIO.liv

**EDIZIO.liv UNI-Taster** 

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

	crema	umbra	schwarz
	weiss	hellgrau	dunkelgrau
	Bauart:		
_	<b>■</b> GMI.A	<b>■</b> G.A	<b>■</b> GX.54.A

Farbe:

**Feller-NR:** 3912-2.G.A.L.P.60

**E-NR**: 330 836 050 **EAN**: 7613175499949

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Steckverbinder (ohne Leiterplatten-Steckverbinder) - Mit LED Blau - Mit Papiereinlage - Zweifach-Taste - 2-Tastenbedienung -SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 17 mm -G.A - schwarz - IP20 - 60 x 60 mm

Montageart:	sonstige
Mit Display:	Nein
Mit Infrarot-Sensor:	Nein
Mit Raumthermostat:	Nein
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Anzahl der Betätigungspunkte	4
Werkstoff:	Kunststoff
Anzahl der Tasten:	2
Mit Beschriftungsfeld:	Ja
Schutzart (IP):	IP20
Mit LED-Anzeige:	Ja

### Zubehör:

### Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

X X X X X X EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne

Tasten - Mit LED - SNAPFIX®
Befestigungssystem - schwarz

900-3912-2.GMI.A.L.60

915-4702-22.GMI.L.P.60

388 057 050



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

388 102 050

Mit LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.L.60 - Set zu 10 Stück - Mit LED - schwarz 329 920 050



**Datenblatt: 3912-2.G.A.L.P.60** 

## Zerlegung:

### Name / Kategorie

Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Steckklemmen-Version - SNAPFIX® Befestigungssystem

### Feller-Nr / E-NR

3910.BAE 330 086 790



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

915-4702-22.GMI.L.P.60

388 102 050



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

915-4702-22.GMI.L.P.60

388 102 050



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Mit LED - SNAPFIX®

Befestigungssystem - schwarz

900-3912-2.GMI.A.L.60

388 057 050