

Datenblatt: 3902-2.G.A.L.61

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv UNI-Taster

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

i di boi	i di boi		
crema	umbra	schwarz	
weiss	hellgrau	dunkelgrau	
Bauart:			
☐ GMI.A	G.A	☐ GX.54.A	

Feller-NR: 3902-2.G.A.L.61 **E-NR:** 330 516 000 **EAN:** 7613175496108

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 - Zweifach-Taste - 2-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 17 mm - G.A - weiss - 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

XXX

EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne

Tasten - Mit LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - weiss

900-3902-2.GMI.A.L.61 325 070 000

915-4702-22.GMI.L.61



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

388 101 000



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

EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.L.61



- Set zu 10 Stück - Mit LED - weiss

329 920 000



Datenblatt: 3902-2.G.A.L.61

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

Zerlegung:

Zenegung.				
	Name / Kategorie Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Schraubklemmen-Version - SNAPFIX® Befestigungssystem - BAE	Feller-Nr / E-NR 3900.BAE 330 006 790		
E SE	EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Mit LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - weiss	900-3902-2.GMI.A.L.61 325 070 000		
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/2 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienu	915-4702-22.GMI.L.61 388 101 000		
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -	915-4702-22.GMI.L.61 388 101 000		