

Datenblatt: 3923-1.GMI.A.L.P.61

## 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:	G.A	■ GX.54.A

Feller-NR: 3923-1.GMI.A.L.P.61

**E-NR:** 330 900 000 **EAN:** 7613175491349

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC - Steckverbinder - SNAPFIX® Befestigungssystem - Mit LED Rot, Grün, Blau - Mit Papiereinlage -

Dreifach-Taste - 1-Tastenbedienung - Einbautiefe 17 mm - GMI.A - weiss - 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	3
Werkstoff:	Kunststoff
Anzahl der Tasten:	3
Mit Beschriftungsfeld:	Ja
Schutzart (IP):	IP20
Mit LED-Anzeige:	Ja

## Zubehör:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
2	EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster -	900-3928.GMI.A.L.61
	Version Steckverbinder - 5 V DC -	325 250 000
	Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne	
	Tasten - Mit	
	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 -	915-4702-12.GMI.L.P.61
	1/2 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage -	388 098 000
	1-Tastenbedienung - weiss	



Datenblatt: 3923-1.GMI.A.L.P.61



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.L.61 - Set zu 10 Stück - Mit LED - weiss 329 920 000

## Zerlegung:

Zerlegung:		
O	Name / Kategorie  Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Steckklemmen-Version - SNAPFIX®  Befestigungssystem - farbneutral	Feller-Nr / E-NR 3910.BAM 330 083 790
	EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1 Einheitsausschnitt - weiss	2911.GMI.A.61 334 070 000
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage - 1-Tastenbedienung - weiss	915-4704-14.GMI.L.P.61 388 110 000
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage - 1-Tastenbedienung - weiss	915-4704-14.GMI.L.P.61 388 110 000
\$ X X	EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Version Steckverbinder - 5 V DC - Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne Tasten - Mit	900-3928.GMI.A.L.61 325 250 000
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/2 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage - 1-Tastenbedienung - weiss	915-4702-12.GMI.L.P.61 388 098 000