

Datenblatt: 3911-2.GX.54.A.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: GMI.A	☐ G.A	☐ GX.54.A

Feller-NR: 3911-2.GX.54.A.61

E-NR: 330 091 000 EAN: 7613175455365

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Steckverbinder (ohne Leiterplatten-Steckverbinder) - Ohne LED -Einfach-Taste - 2-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 59 mm - GX.54.A weiss - IP20 - 74 x 74 mm

Montageart:	Aufputz
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:	Nein

Zubehör:

Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR

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

900-3911-2.GMI.A.61 388 052 000

Befestigungssystem - weiss

EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -915-4701-21.GMI.61

Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -388 088 000

1/1 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedien...

EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.61 - Set zu 10 Stück - Ohne LED - weiss 329 910 000





Datenblatt: 3911-2.GX.54.A.61

Zerlegung:

Zeriegung:					
	O	Name / Kategorie Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Steckklemmen-Version - SNAPFIX® Befestigungssystem	Feller-Nr / E-NR 3910.BAE 330 086 790		
		STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem - Bestandteil			
	p 6	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/1 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedien	915-4701-21.GMI.61 388 088 000		
	623 623	EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Ohne LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - weiss	900-3911-2.GMI.A.61 388 052 000		
		EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - weiss	901.GX.54.A.61		

283 200 000