

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: 3902-1.GMI.A.61**E-NR:** 330 020 000**EAN:** 7613175487427

EDIZIO.liv - UNI-Taster - 12-48 V DC / 12-36 V AC -
Schaltstrom min 1 mA, max. 50 mA - Max. 14 L - Mit
Schraubklemmen - Ohne LED - Zweifach-Taste -
1-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem -
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** 2**Werkstoff:** Kunststoff**Anzahl der Tasten:** 2**Mit Beschriftungsfeld:** Ja**Schutzart (IP):** IP20**Mit LED-Anzeige:** Nein

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-12.GMI.61
1/2 Taste - Ohne LED - 1-Tastenbedienung - 388 096 000
weiss



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne 900-3902-1.GMI.A.61
Tasten - Ohne LED - SNAPFIX® 388 042 000
Befestigungssystem - weiss



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

Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Schraubklemmen-Version - SNAPFIX® Befestigungssystem - farbneutral	3900.BAM 330 003 790
	EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1 Einheitsausschnitt - weiss	2911.GMI.A.61 334 070 000
	EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Ohne LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - weiss	900-3902-1.GMI.A.61 388 042 000
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/2 Taste - Ohne LED - 1-Tastenbedienung - weiss	915-4702-12.GMI.61 388 096 000
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/2 Taste - Ohne LED - 1-Tastenbedienung - weiss	915-4702-12.GMI.61 388 096 000