

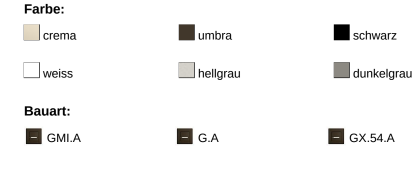
Datenblatt: 3911-2.GMI.A.L.P.56

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv UNI-Taster

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





Feller-NR: 3911-2.GMI.A.L.P.56

E-NR: 330 810 090 7613175453545 EAN:

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Steckverbinder (ohne Leiterplatten-Steckverbinder) - SNAPFIX®

Befestigungssystem - Mit LED Blau - Mit Papiereinlage -Einfach-Taste - 2-Tastenbedienung - Einbautiefe 17 mm

- GMI.A - umbra - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

I	Montageart:	Unterputz
ſ	Mit Display:	Nein
ı	Mit Infrarot-Sensor:	Nein
I	Mit Raumthermostat:	Nein
١	Werkstoffgüte:	Thermoplast
_ /	Anzahl der Betätigungspunkte	2
1 \	Werkstoff:	Kunststoff
1	Anzahl der Tasten:	1
ı	Mit Beschriftungsfeld:	Ja
,	Schutzart (IP):	IP20
ı	Mit LED-Anzeige:	Ja

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

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

900-3911-2.GMI.A.L.56

388 053 090



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -1/1 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage -

915-4701-21.GMI.L.P.56

388 090 090

2-Tastenbedienung - umbra



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.L.56 - Set zu 10 Stück - Mit LED - umbra 329 920 090



Datenblatt: 3911-2.GMI.A.L.P.56

Zerlegung:

Name A	NAIHU	

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

Feller-Nr / E-NR

3910.BAM 330 083 790



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

Befestigungssystem - umbra

900-3911-2.GMI.A.L.56

388 053 090



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/1 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage -

2-Tastenbedienung - umbra

915-4701-21.GMI.L.P.56

388 090 090



EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1

Einheitsausschnitt - umbra

2911.GMI.A.56 334 070 090