

Datenblatt: 3911-2.G.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

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

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

E-NR: 330 816 090 **EAN**: 7613175474120

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Steckverbinder (ohne Leiterplatten-Steckverbinder) - Mit LED Blau - Mit Papiereinlage - Einfach-Taste - 2-Tastenbedienung -SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 17 mm -G.A - umbra - IP20 - 60 x 60 mm

Montageart:	sonstige
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:	Ja

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

X X X

EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne

Tasten - Mit LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - umbra

900-3911-2.GMI.A.L.56 388 053 090

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



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

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.G.A.L.P.56

Zerlegung:

Name / Kategorie

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

Feller-Nr / E-NR

3910.BAE 330 086 790



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