

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: 3911-1.G.A.61

E-NR: 330 086 000

EAN: 7613175463636

EDIZIO.liv - UNI-Taster - 5-48 V DC - Schaltstrom min 1 mA, max. 50 mA - Max. 10 L - Steckverbinder - Ohne LED - Einfach-Taste - 1-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 17 mm - G.A - weiss - IP20 - 60 x 60 mm

Montageart:	sonstige
Mit Display:	Nein
Mit Infrarot-Sensor:	Nein
Mit Raumthermostat:	Nein
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Anzahl der Betätigungspunkte	1
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 - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4701-11.GMI.61
 1/1 Taste - Ohne LED - 1-Tastenbedienung - 388 084 000
 weiss



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne 900-3911-1.GMI.A.61
 Tasten - Ohne LED - Für 3911-1? - 388 050 000
 SNAPFIX® 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 Steckklemmen-Version - SNAPFIX® Befestigungssystem	3910.BAE 330 086 790
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/1 Taste - Ohne LED - 1-Tastenbedienung - weiss	915-4701-11.GMI.61 388 084 000
	EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Ohne LED - Für 3911-1? - SNAPFIX® Befestigungssystem - weiss	900-3911-1.GMI.A.61 388 050 000