

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.L.65

E-NR: 330 571 030

EAN: 7613175456843

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Steckverbinder (ohne Leiterplatten-Steckverbinder) - Mit LED Blau - Einfach-Taste - 2-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 59 mm - GX.54.A - hellgrau - 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:

Ja

Zubehör:
Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR


EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne 900-3911-2.GMI.A.L.65
 Tasten - Mit LED - SNAPFIX® 388 053 030
 Befestigungssystem - hellgrau



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4701-21.GMI.L.65
 Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 089 030
 1/1 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienu...



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.L.65
 - Set zu 10 Stück - Mit LED - hellgrau 329 920 030

Zerlegung:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
-------------------------	-------------------------



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

3910.BAE
330 086 790



STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel 912.X.54.EA
- Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat 283 000 110
- SNAPFIX® Befestigungssystem -
Bestandteil...



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne 900-3911-2.GMI.A.L.65
Tasten - Mit LED - SNAPFIX®
Befestigungssystem - hellgrau



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4701-21.GMI.L.65
Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 089 030
1/1 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienu...



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - hellgrau 901.GX.54.A.65
283 200 030