

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: 3921-1.GMI.A.L.P.65

E-NR: 330 860 030

EAN: 7613175477008

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC - Steckverbinder - SNAPFIX® Befestigungssystem - Mit LED Rot, Grün, Blau - Mit Papiereinlage - Einfach-Taste - 1-Tastenbedienung - Einbautiefe 17 mm - GMI.A - hellgrau - 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

1

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 - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4701-11.GMI.L.P.65

1/1 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage - 388 086 030

1-Tastenbedienung - hellgrau



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - 900-3924.GMI.A.L.65

388 059 030

Version Steckverbinder - 5 V DC -

Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne

Tasten - Mit...



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.L.65

329 920 030

- Set zu 10 Stück - Mit LED - hellgrau

Datenblatt: 3921-1.GMI.A.L.P.65
Zerlegung:
Name / Kategorie **Feller-Nr / E-NR**


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

3910.BAM

330 083 790



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster -
Version Steckverbinder - 5 V DC -
Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne
Tasten - Mit...

900-3924.GMI.A.L.65

388 059 030



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

915-4701-11.GMI.L.P.65

388 086 030



EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1
Einheitsausschnitt - hellgrau

2911.GMI.A.65

334 070 030