

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.GMI.A.P.60

E-NR: 330 330 050

EAN: 7613175455297

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Steckverbinder (ohne Leiterplatten-Steckverbinder) - SNAPFIX®
 Befestigungssystem - Ohne LED - Mit Papiereinlage -
 Einfach-Taste - 2-Tastenbedienung - Einbautiefe 17 mm
 - GMI.A - schwarz - 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

2

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 - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Ohne LED - SNAPFIX®
 Befestigungssystem - schwarz



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/1 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinl...



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI - Set zu 10 Stück - Ohne LED - schwarz

918-4700.GMI.60
 329 910 050

Zerlegung:

 Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR


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



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



EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1
 Einheitsausschnitt - schwarz

2911.GMI.A.60
 334 070 050



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4701-21.GMI.P.60
 Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 091 050
 1/1 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinl...