

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.G.A.P.60

E-NR: 330 336 050

EAN: 7613175451800

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

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

Datenblatt: 3911-2.G.A.P.60**Zerlegung:****Name / Kategorie** **Feller-Nr / E-NR**

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

3910.BAE
330 086 790



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

900-3911-2.GMI.A.60
388 052 050



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...