

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: 3912-2.G.A.L.P.67

E-NR: 330 836 040

EAN: 7613175499970

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Steckverbinder (ohne Leiterplatten-Steckverbinder) - Mit LED Blau - Mit Papiereinlage - Zweifach-Taste - 2-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 17 mm - G.A - dunkelgrau - IP20 - 60 x 60 mm

Montageart:

sonstige

Mit Display:

Nein

Mit Infrarot-Sensor:

Nein

Mit Raumthermostat:

Nein

Werkstoffgüte:

Thermoplast

Anzahl der Betätigungspunkte

4

Werkstoff:

Kunststoff

Anzahl der Tasten:

2

Mit Beschriftungsfeld:

Ja

Schutzart (IP):

IP20

Mit LED-Anzeige:

Ja

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


EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne 900-3912-2.GMI.A.L.67
Tasten - Mit LED - SNAPFIX®
Befestigungssystem - dunkelgrau 388 057 040



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.L.P.67
Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 102 040
Mit LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.L.67
- Set zu 10 Stück - Mit LED - dunkelgrau 329 920 040

Datenblatt: 3912-2.G.A.L.P.67

Zerlegung:

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



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



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.L.P.67
Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 102 040
Mit LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.L.P.67
Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 102 040
Mit LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne 900-3912-2.GMI.A.L.67
Tasten - Mit LED - SNAPFIX®
Befestigungssystem - dunkelgrau