

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.GX.54.A.L.67

E-NR: 330 621 040

EAN: 7613175478951

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC -
 Steckverbinder - Mit LED Rot, Grün, Blau -
 Einfach-Taste - 1-Tastenbedienung - SNAPFIX®
 Befestigungssystem - Anbauhöhe 59 mm - GX.54.A -
 dunkelgrau - IP20 - 74 x 74 mm

Montageart:

Aufputz

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

900-3924.GMI.A.L.67

388 059 040



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

915-4701-11.GMI.L.67

388 085 040



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI
 - Set zu 10 Stück - Mit LED - dunkelgrau

918-4700.GMI.L.67

329 920 040

Zerlegung:

 Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR


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



Montageaufnahme für UNI-Taster - Für 3910.BAE
 Steckklemmen-Version - SNAPFIX® 330 086 790
 Befestigungssystem



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4701-11.GMI.L.67
 1/1 Taste - Mit LED - 1-Tastenbedienung - 388 085 040
 dunkelgrau



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - 901.GX.54.A.67
 dunkelgrau 283 200 040



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - 900-3924.GMI.A.L.67
 Version Steckverbinder - 5 V DC - 388 059 040
 Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne
 Tasten - Mit...