

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv UNI-Taster

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De-


Farbe:

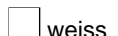

crema



umbra



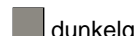
schwarz



weiss



hellgrau



dunkelgrau

Bauart:


GMI.A



G.A



GX.54.A

Feller-NR: 3923-2.G.A.67

E-NR: 330 196 040

EAN: 7613175463759

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC - Steckverbinder - Ohne LED - Dreifach-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

6

Werkstoff:

Kunststoff

Anzahl der Tasten:

3

Mit Beschriftungsfeld:

Ja

Schutzart (IP):

IP20

Mit LED-Anzeige:

Nein

Zubehör:

Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR

EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.67

Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 100 040

1/2 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedien...



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - 900-3928.GMI.A.67

Version Steckverbinder - 5 V DC -

325 240 040

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


EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4704-24.GMI.67

1/4 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedienung - 388 112 040

dunkelgrau

Datenblatt: 3923-2.G.A.67


EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.67
 - Set zu 10 Stück - Ohne LED - dunkelgrau 329 910 040

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


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

3910.BAE

330 086 790



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4704-24.GMI.67
 1/4 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedienung - 388 112 040
 dunkelgrau



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4704-24.GMI.67
 1/4 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedienung - 388 112 040
 dunkelgrau



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - 900-3928.GMI.A.67
 Version Steckverbinder - 5 V DC - 325 240 040
 Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne
 Tasten - Ohn...



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.67
 Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 100 040
 1/2 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedien...