

Datenblatt: 3922-1.G.A.P.67

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
	weiss Bauart:	weiss hellgrau Bauart:

Feller-NR: 3922-1.G.A.P.67 E-NR: 330 406 040 7613175494845 EAN:

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC -Steckverbinder - Ohne LED - Mit Papiereinlage -Zweifach-Taste - 1-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 17 mm - G.A dunkelgrau - IP20 - 60 x 60 mm

Montageart:	sonstige
wontageart.	Solistige
Mit Display:	Nein
Mit Infrarot-Sensor:	Nein
Mit Raumthermostat:	Nein
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Anzahl der Betätigungspunkte	2
Werkstoff:	Kunststoff
Anzahl der Tasten:	2
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 -1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage -

915-4702-12.GMI.P.67

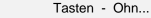
1-Tastenbedienung - dunkelgrau

388 099 040



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster -900-3924.GMI.A.67 Version Steckverbinder - 5 V DC -388 058 040

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





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



Datenblatt: 3922-1.G.A.P.67

Zerlegung:

Name / Kategorie

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

Feller-Nr / E-NR

3910.BAE 330 086 790



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster -Version Steckverbinder - 5 V DC -

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

1-Tastenbedienung - dunkelgrau

900-3924.GMI.A.67

388 058 040



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage -

915-4702-12.GMI.P.67

388 099 040



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage -1-Tastenbedienung - dunkelgrau

915-4702-12.GMI.P.67

388 099 040