

Datenblatt: 3922-1.G.A.L.60

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
-1	Bauart:		
-1	■ GMI.A	■ G.A	■ GX.54.A

Feller-NR: 3922-1.G.A.L.60 E-NR: 330 646 050 EAN: 7613175493015

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC -Steckverbinder - Mit LED Rot, Grün, Blau -Zweifach-Taste - 1-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:	2
Mit Beschriftungsfeld:	Ja
Schutzart (IP):	IP20
Mit LED-Anzeige:	Ja

Zubehör:

Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster -900-3924.GMI.A.L.60 Version Steckverbinder - 5 V DC -388 059 050

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

Tasten - Mit...

915-4702-12.GMI.L.60

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

388 097 050

schwarz



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.L.60 - Set zu 10 Stück - Mit LED - schwarz 329 920 050



Datenblatt: 3922-1.G.A.L.60

Zerlegung:

Name A	NAIHU	

Tasten - Mit...

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

Feller-Nr / E-NR

3910.BAE 330 086 790



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster -900-3924.GMI.A.L.60 Version Steckverbinder - 5 V DC -Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne

388 059 050



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

915-4702-12.GMI.L.60

388 097 050



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

915-4702-12.GMI.L.60

388 097 050