

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.L.67

E-NR: 330 676 040

EAN: 7613175465012

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC -
Steckverbinder - Mit LED Rot, Grün, Blau -
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: Ja

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR




EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.L.67
Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 101 040
1/2 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienu...








EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - 900-3928.GMI.A.L.67
Version Steckverbinder - 5 V DC - 325 250 040
Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne
Tasten - Mit...



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

	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -	915-4704-24.GMI.L.67
	1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung -	388 113 040
	dunkelgrau	

Zerlegung:

Name / Kategorie		Feller-Nr / E-NR
	Montageaufnahme für UNI-Taster - Für	3910.BAE
	Steckklemmen-Version - SNAPFIX®	330 086 790
	Befestigungssystem	
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -	915-4704-24.GMI.L.67
	1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung -	388 113 040
	dunkelgrau	
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -	915-4704-24.GMI.L.67
	1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung -	388 113 040
	dunkelgrau	
	EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster -	900-3928.GMI.A.L.67
	Version Steckverbinder - 5 V DC -	325 250 040
	Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne	
	Tasten - Mit...	
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -	915-4702-22.GMI.L.67
	Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -	388 101 040
	1/2 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienu...	