

Datenblatt: 3923-2.G.A.56

# EDIZIO.liv

# **EDIZIO.liv UNI-Taster**

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

crema	umbra	schwarz
weiss	hellgrau	dunkelgrau
Bauart: ■ GMI.A	■ G.A	■ GX.54.A

**Feller-NR:** 3923-2.G.A.56 **E-NR:** 330 196 090 **EAN:** 7613175463711

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC - Steckverbinder - Ohne LED - Dreifach-Taste - 2-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 17 mm - G.A - umbra - IP20 - 60 x 60 mm

Montageart: sonstige Mit Display: Nein Mit Infrarot-Sensor: Nein Mit Raumthermostat: Nein Werkstoffgüte: Thermoplast Anzahl der Betätigungspunkte Werkstoff: Kunststoff Anzahl der Tasten: 3 Mit Beschriftungsfeld: Ja Schutzart (IP): IP20 Mit LED-Anzeige: Nein

## Zubehör:

# Name / Kategorie EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - 900-3928.GMI.A.56 Version Steckverbinder - 5 V DC - 325 240 090 Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne Tasten - Ohn... EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4704-24.GMI.56 1/4 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedienung - 388 112 090 umbra EDIZIO liv - Taste für KNX- und UNI-Tastor - 915-4702-23 GMI.56



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.56

Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 100 090

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



Datenblatt: 3923-2.G.A.56



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.56 - Set zu 10 Stück - Ohne LED - umbra 329 910 090

Zerlegung:				
O	Name / Kategorie  Montageaufnahme für UNI-Taster - Für  Steckklemmen-Version - SNAPFIX®  Befestigungssystem	Feller-Nr / E-NR 3910.BAE 330 086 790		
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/2 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedien	915-4702-22.GMI.56 388 100 090		
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedienung - umbra	915-4704-24.GMI.56 388 112 090		
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedienung - umbra	915-4704-24.GMI.56 388 112 090		
***	EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Version Steckverbinder - 5 V DC -	900-3928.GMI.A.56 325 240 090		

Tasten - Ohn...

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