

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv UNI-Taster

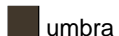
EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De-



Farbe:



crema



umbra



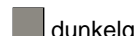
schwarz



weiss



hellgrau



dunkelgrau

Bauart:



GMI.A



G.A



GX.54.A

Feller-NR: 3922-1.G.A.61

E-NR: 330 166 000

EAN: 7613175492964

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC -
Steckverbinder - Ohne LED - Zweifach-Taste -
1-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem -
Einbautiefe 17 mm - G.A - weiss - 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:

Nein

Zubehör:



Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-12.GMI.61

1/2 Taste - Ohne LED - 1-Tastenbedienung - 388 096 000

weiss



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - 900-3924.GMI.A.61

388 058 000

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



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.61

329 910 000

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 - 1/2 Taste - Ohne LED - 1-Tastenbedienung - weiss	915-4702-12.GMI.61 388 096 000
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/2 Taste - Ohne LED - 1-Tastenbedienung - weiss	915-4702-12.GMI.61 388 096 000

	EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Version Steckverbinder - 5 V DC - Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne Tasten - Ohn...	900-3924.GMI.A.61 388 058 000
---	--	----------------------------------