

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.GMI.A.L.P.60

E-NR: 330 910 050

EAN: 7613175508665

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC - Steckverbinder - SNAPFIX® Befestigungssystem - Mit LED Rot, Grün, Blau - Mit Papiereinlage - Dreifach-Taste - 2-Tastenbedienung - Einbautiefe 17 mm - GMI.A - schwarz - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

Montageart:

Unterputz

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 - Frontplatte für UNI-Taster - Version Steckverbinder - 5 V DC - Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne Tasten - Mit...

900-3928.GMI.A.L.60

325 250 050



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - Mit LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...

915-4702-22.GMI.L.P.60

388 102 050



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage - 2-Tastenbedienung - schwarz

915-4704-24.GMI.L.P.60

388 114 050

Datenblatt: 3923-2.GMI.A.L.P.60


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

Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Steckklemmen-Version - SNAPFIX®	3910.BAM
	Befestigungssystem - farbneutral	330 083 790
	EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1 Einheitsausschnitt - schwarz	2911.GMI.A.60 334 070 050

	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage - 2-Tastenbedienung - schwarz	915-4704-24.GMI.L.P.60 388 114 050
--	--	---------------------------------------

	EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Version Steckverbinder - 5 V DC - Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne Tasten - Mit...	900-3928.GMI.A.L.60 325 250 050
---	---	------------------------------------

	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - Mit LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...	915-4702-22.GMI.L.P.60 388 102 050
--	---	---------------------------------------