

schwarz

dunkelgrau

■ GX.54.A

Datenblatt: 4702-2-C.GMI.A.P.61

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv KNX-Taster RGB

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



Feller-NR: 4702-2-C.GMI.A.P.61

E-NR: 329 110 000 7613175045856 EAN:

EDIZIO.liv - KNX-Taster RGB - 21-30 V DC SELV -

Grundbedarf max. 250 mW -

KNX-Busanschlussklemme - Inklusive KNX Secure Busankoppler - Besteht aus Funktionseinsatz mit bis zu acht möglichen Tastenbelegungen - Mit

Temperaturfühler - SNAPFIX® Befestigungssystem -Ohne LED - Mit Papiereinlage - Zweifach-Taste -2-Tastenbedienung - Einbautiefe 22 mm - GMI.A weiss - 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	4
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 -915-4702-22.GMI.P.61

Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -388 103 000

1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinl...

EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.61 - Set zu 10 Stück - Ohne LED - weiss 329 910 000





Datenblatt: 4702-2-C.GMI.A.P.61

Zerlegung:

O	Name / Kategorie KNX Montageaufnahme für Taster - SNAPFIX® Befestigungssystem - farbneutral	Feller-Nr / E-NR 4700.BAM 329 963 790
	EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1 Einheitsausschnitt - weiss	2911.GMI.A.61 334 070 000
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinl	915-4702-22.GMI.P.61 388 103 000
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinl	915-4702-22.GMI.P.61 388 103 000
F 7 8	EDIZIO.liv - Ohne LED - Ohne Tasten - 1-8fach - SNAPFIX® Befestigungssystem - weiss	900-4708-C.GMI.A.61 329 940 000