

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv KNX-Taster RGB

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: 4702-2-C.GX.54.A.67

E-NR: 329 101 040

EAN: 7613175044835

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 - Zweifach-Taste - 2-Tastenbedienung -
Anbauhöhe 59 mm - GX.54.A - dunkelgrau - IP20 - 74 x
74 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 - 915-4702-11.GMI.67
1/1 Taste - Ohne LED - 2x Einfach-Bedienung 388 092 040
- dunkelgrau



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.67
- Set zu 10 Stück - Ohne LED - dunkelgrau 329 910 040

Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem - Bestandteil...	912.X.54.EA 283 000 110
	KNX Montageaufnahme für Taster - SNAPFIX® Befestigungssystem	4700.BAE 329 966 790
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/2 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedien...	915-4702-22.GMI.67 388 100 040
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/2 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedien...	915-4702-22.GMI.67 388 100 040
	EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - dunkelgrau	901.GX.54.A.67 283 200 040
	EDIZIO.liv - Ohne LED - Ohne Tasten - 1-8fach - SNAPFIX® Befestigungssystem - dunkelgrau	900-4708-C.GMI.A.67 329 940 040