

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: 4703-2-C.G.A.60

E-NR: 329 146 050

EAN: 7613175044439

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 - Dreifach-Taste - 2-Tastenbedienung -
Einbautiefe 22 mm - G.A - schwarz - IP20 - 60 x 60 mm

Montageart:	sonstige
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:	Nein

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.60
Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 100 050
1/2 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedien...



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4704-24.GMI.60
1/4 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedienung - 388 112 050
schwarz



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.60
- Set zu 10 Stück - Ohne LED - schwarz 329 910 050

Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	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.60 388 100 050
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedienung - schwarz	915-4704-24.GMI.60 388 112 050
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedienung - schwarz	915-4704-24.GMI.60 388 112 050
	EDIZIO.liv - Ohne LED - Ohne Tasten - 1-8fach - SNAPFIX® Befestigungssystem - schwarz	900-4708-C.GMI.A.60 329 940 050