

Datenblatt: 4772-1-B.GX.54.A.L.P.67

## EDIZIO.liv

### EDIZIO.liv KNX-RTH-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: 4772-1-B.GX.54.A.L.P.67

E-NR: 329 491 040 EAN: 7613175500720

EDIZIO.liv - KNX-RTH-Taster RGB - 21-30 V DC SELV - Grundbedarf max. 250 mW - Zusätzliche Leistung pro LED max. 30 mW - Zusätzlich für LCD Hintergrundbeleuchtung max. 200 mW -KNX-Busanschlussklemme - Mit BCU - KNX-Geräte mit der Zusatzbezeichnung RGB können ausschliesslich mit der zugehörigen Applikation mit der Zusatzbezeichnung RGB programmiert werden. - Mit RGB-LED rot, grün, blau, weiss, gelb, volett, und 2 frei definierbaren Anwenderfarben - Mit Papiereinlage -Zweifach-Taste - 1-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 59 mm - GX.54.A dunkelgrau - IP20 - 74 x 74 mm

Montageart:	Aufputz
Mit Display:	Ja
Mit Infrarot-Sensor:	Nein
Mit Raumthermostat:	Ja
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Anzahl der Betätigungspunkte	2
Werkstoff:	Kunststoff
Anzahl der Tasten:	2
Mit Beschriftungsfeld:	Ja
Schutzart (IP):	IP20
Mit LED-Anzeige:	Ja

### Zubehör:

#### Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.L.67 - Set zu 10 Stück - Mit LED - dunkelgrau

329 920 040

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

915-4704-14.GMI.L.P.67 388 110 040

1-Tastenbedienung - dunkelgrau



Datenblatt: 4772-1-B.GX.54.A.L.P.67

# Zerlegung: