

Datenblatt: 4772-2-B.GMI.A.L.35

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv KNX-RTH-Taster RGB

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





Feller-NR: 4772-2-B.GMI.A.L.35

E-NR: 329 500 010 7613175502533 EAN:

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 - Zweifach-Taste -2-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem -Einbautiefe 22 mm - GMI.A - crema - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

Montageart:	Unterputz
Mit Display:	Ja
Mit Infrarot-Sensor:	Nein
Mit Raumthermostat:	Ja
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Anzahl der Betätigungspunkte	4
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 - Taste für KNX- und UNI-Taster -915-4704-24.GMI.L.35

1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung -

388 113 010

crema



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.L.35

- Set zu 10 Stück - Mit LED - crema

329 920 010



Datenblatt: 4772-2-B.GMI.A.L.35

Zerlegung:

Name A	

KNX Montageaufnahme für Taster - SNAPFIX® 4700.BAM Befestigungssystem - farbneutral

Feller-Nr / E-NR

329 963 790



EDIZIO.liv - KNX-RTH-Funktionseinsatz RGB -Für KNX-RTH-Taster RGB - Mit LED - Mit

Display - Ohne Tasten - 1-4fach - SNAPFIX®

329 970 010

900-4774-B.GMI.A.L.35

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

915-4704-24.GMI.L.35 388 113 010

crema

EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -

915-4704-24.GMI.L.35

1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung -

crema

388 113 010



EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1 Einheitsausschnitt - crema

2911.GMI.A.35 334 070 010