

Nein

Datenblatt: 4702-1-C.G.A.P.65

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv KNX-Taster RGB

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

| i di boi | | |
|----------|----------|------------|
| crema | umbra | schwarz |
| weiss | hellgrau | dunkelgrau |
| Bauart: | | |
| ■ GMI.A | ■ G.A | ■ GX.54.A |

Mit LED-Anzeige:

Feller-Nr / E-NR

Feller-NR: 4702-1-C.G.A.P.65

E-NR: 329 096 030 EAN: 7613175048031

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 -

1-Tastenbedienung - Einbautiefe 22 mm - G.A - hellgrau

- IP20 - 60 x 60 mm

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

Zubehör:

Name / Kategorie

EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -915-4702-12.GMI.P.65 1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage -388 099 030

1-Tastenbedienung - hellgrau

EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.65 - Set zu 10 Stück - Ohne LED - hellgrau 329 910 030



Datenblatt: 4702-1-C.G.A.P.65

Zerlegung:

Name / Kategorie

KNX Montageaufnahme für Taster - SNAPFIX® 4700.BAE Befestigungssystem

Feller-Nr / E-NR

329 966 790



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage -

388 099 030

1-Tastenbedienung - hellgrau



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage -

915-4702-12.GMI.P.65

915-4702-12.GMI.P.65

388 099 030

1-Tastenbedienung - hellgrau



EDIZIO.liv - Ohne LED - Ohne Tasten -1-8fach - SNAPFIX® Befestigungssystem hellgrau

900-4708-C.GMI.A.65

329 940 030