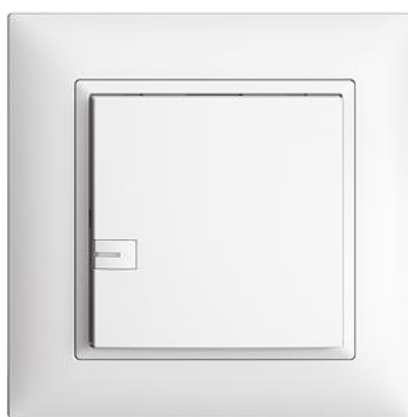


EDIZIOdue colore

EDIZIOdue colore KNX-Taster RGB

Mit Sicherheit die volle Flexibilität. Der neue Feller KNX-Taster RGB Secure im EDIZIOdue


Farbe:


crema



coffee



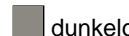
schwarz



weiss



hellgrau



dunkelgrau

Bauart:


F



FMI



FX.39

Feller-NR: 4701-1-C.FMI.L.61

E-NR: 324 020 000

EAN: 7613175018348

EDIZIOdue colore - KNX-Taster RGB - KNX Secure fähig - 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 - Mit RGB-LED rot, grün, blau, weiss, gelb, violett, und 2 frei definierbaren Anwenderfarben - Zusätzliche Leistung pro LED max. 10 mW - Einfach-Taste - 1-Tastenbedienung - Einbautiefe 22 mm - FMI - weiss - IP20 - 88 x 88 mm

Montageart:

Unterputz

Mit Display:

Nein

Mit Infrarot-Sensor:

Nein

Mit Raumthermostat:

Nein

Werkstoffgüte:

Thermoplast

Anzahl der Betätigungspunkte

1

Werkstoff:

Kunststoff

Anzahl der Tasten:

1

Mit Beschriftungsfeld:

Ja

Schutzart (IP):

IP20

Mit LED-Anzeige:

Ja

Zubehör:
Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR


Seitenbaustein - Für KNX, UNI und zeptrion -

918-4700.FMI.L.61

Set zu 10 Stück - Mit LED - weiss

323 909 000


Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/1 Taste -
Mit LED - 1-Tastenbedienung - weiss

915-4701-11.FMI.L.61

378 223 000

Datenblatt: 4701-1-C.FMI.L.61


Abdeckrahmen EDIZIOdue colore - Mit
EDIZIOdue Einheitsausschnitt - 88 x 88 mm -
weiss

Zerlegung:


| Name / Kategorie | Feller-Nr / E-NR |
|---|-------------------------|
| KNX Montageaufnahme für Taster - BSM - farbneutral | 4700.BSM 303 190 000 |



Abdeckrahmen EDIZIOdue colore - Mit
EDIZIOdue Einheitsausschnitt - 88 x 88 mm -
weiss



Mit LED - Ohne Tasten - 1-8fach - Bestandteil 900-4708-C.FMI.L.61
- weiss



| | |
|--|-------------------------------------|
| Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/1 Taste - Mit LED - 1-Tastenbedienung - weiss | 915-4701-11.FMI.L.61 378 223 000 |
|--|-------------------------------------|