

EDIZIOdue colore

EDIZIOdue colore KNX-RTH-Taster RGB



Farbe:

 crema

 coffee

 schwarz

 weiss


 hellgrau

 dunkelgrau

Bauart:

 F

 FMI

 FX.39

Feller-NR: 4772-1-B.F.L.67

E-NR: 325 724 040

EAN: 7611386760117

EDIZIOdue colore - 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, violett, und 2 frei
definierbaren Anwenderfarben - Zweifach-Taste -
1-Tastenbedienung - Einbautiefe 22 mm - F -
dunkelgrau - IP20 - 60 x 60 mm

| | |
|------------------------------|-------------|
| Montageart: | Unterputz |
| 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

Seitenbaustein - Für KNX, UNI und zepton -
Set zu 10 Stück - Mit LED - dunkelgrau

Feller-Nr / E-NR

918-4700.FMI.L.67
323 909 040



Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste -
Mit LED - 1-Tastenbedienung - dunkelgrau

915-4704-14.FMI.L.67
378 237 040

Zerlegung:

| | Name / Kategorie | Feller-Nr / E-NR |
|--|---|-------------------------------------|
|  | KNX Montageaufnahme für Taster - Befestigungsdistanz 52 mm - BSE | 4700.BSE 303 180 000 |
|  | EDIZIOdue colore - KNX-RTH-Funktionseinsatz RGB - Für KNX-RTH-Taster RGB - Mit LED - Mit Display - Ohne Tasten - 1-4fach - FMI... | 900-4774-B.FMI.L.67 378 642 040 |
|  | Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 1-Tastenbedienung - dunkelgrau | 915-4704-14.FMI.L.67 378 237 040 |
|  | Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 1-Tastenbedienung - dunkelgrau | 915-4704-14.FMI.L.67 378 237 040 |