

EDIZIOdue colore

EDIZIOdue colore KNX-RTH-Taster RGB



Farbe:

 crema

 coffee

 schwarz

 weiss

 hellgrau

 dunkelgrau

Bauart:

 F

 FMI

 FX.39

Feller-NR: 4772-2-B.FMI.L.61

E-NR: 325 126 000

EAN: 7611386799377

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, volett, und 2 frei definierbaren Anwenderfarben - Zweifach-Taste - 2-Tastenbedienung - Einbautiefe 22 mm - FMI - weiss - IP20 - 88 x 88 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

Seitenbaustein - Für KNX, UNI und zeptrion - Set zu 10 Stück - Mit LED - weiss

Feller-Nr / E-NR

918-4700.FMI.L.61
323 909 000



Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung - weiss

915-4704-24.FMI.L.61
378 044 000

Datenblatt: 4772-2-B.FMI.L.61


Abdeckrahmen EDIZIOdue colore - Mit 2911.FMI.61
 EDIZIOdue Einheitsausschnitt - 88 x 88 mm - 334 911 000
 weiss

Zerlegung:


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



EDIZIOdue colore - KNX-RTH-Funktionseinsatz 900-4774-B.FMI.L.61 RGB - Für KNX-RTH-Taster RGB - Mit LED - 378 642 000 Mit Display - Ohne Tasten - 1-4fach - FMI...	
---	--



Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - 915-4704-24.FMI.L.61 Mit LED - 2-Tastenbedienung - weiss 378 044 000	
---	--



Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - 915-4704-24.FMI.L.61 Mit LED - 2-Tastenbedienung - weiss 378 044 000	
---	--



Abdeckrahmen EDIZIOdue colore - Mit 2911.FMI.61
 EDIZIOdue Einheitsausschnitt - 88 x 88 mm - 334 911 000
 weiss