

EDIZIOdue colore EDIZIOdue colore UNI-Taster



Farbe:

 silver

 crema

 sand

 vanille


 berry

 coffee

 schwarz

 weiss

 hellgrau

 dunkelgrau

 olive

 lemon

Bauart:

 F

 FM

 FMI

 FX.39

Feller-NR: 3903-1.FM.L.67

E-NR: 323 514 040

EAN: 7611386151304

EDIZIOdue colore - UNI-Taster - 12-48 V DC / 12-36 V AC - Schaltstrom min 1 mA, max. 50 mA - Max. 14 L - Mit Schraubklemmen - Mit LED Blau - Dreifach-Taste - 1-Tastenbedienung - Einbautiefe 17 mm - FM - dunkelgrau - IP20 - 77 x 77 mm - 1-Tastenbedienung

Montageart:	Unterputz
Mit Display:	Nein
Mit Infrarot-Sensor:	Nein
Mit Raumthermostat:	Nein
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Anzahl der Betätigungspunkte	3
Werkstoff:	Kunststoff
Anzahl der Tasten:	3
Mit Beschriftungsfeld:	Ja
Schutzart (IP):	IP20
Mit LED-Anzeige:	Ja

Zubehör:



Name / Kategorie

Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Mit LED - dunkelgrau


Feller-Nr / E-NR


900-3903-1.FMI.L.67
378 276 040




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


915-4702-12.FMI.L.67
378 226 040


 Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - 915-4704-14.FMI.L.67
Mit LED - 1-Tastenbedienung - dunkelgrau 378 237 040


 Seitenbaustein - Für KNX, UNI und zeptrion - 918-4700.FMI.L.67
Set zu 10 Stück - Mit LED - dunkelgrau 323 909 040


Zerlegung:

 **Name / Kategorie** **Feller-Nr / E-NR**
Montageaufnahme für UNI-Taster - Für 3900.BSM
Schraubklemmen-Version - BSM - farbneutral 323 192 000

 Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - 915-4704-14.FMI.L.67
Mit LED - 1-Tastenbedienung - dunkelgrau 378 237 040

 Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - 915-4704-14.FMI.L.67
Mit LED - 1-Tastenbedienung - dunkelgrau 378 237 040

 Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Mit 900-3903-1.FMI.L.67
LED - dunkelgrau 378 276 040

 Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/2 Taste - 915-4702-12.FMI.L.67
Mit LED - 1-Tastenbedienung - dunkelgrau 378 226 040