

## EDIZIOdue colore EDIZIOdue colore UNI-Taster



### Farbe:

crema

coffee

schwarz

weiss

hellgrau

dunkelgrau

### Bauart:

F

FMI

FX.39

**Feller-NR:** 3901-2.FX.39.L.P.60

**E-NR:** 203 231 950

**EAN:** 7611386144467

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 - Mit Papiereinlage  
- Einfach-Taste - 2-Tastenbedienung - Anbauhöhe 44  
mm - FX.39 - schwarz - IP20 - 74 x 74 mm -  
2-Tastenbedienung

<b>Montageart:</b>	Aufputz
<b>Mit Display:</b>	Nein
<b>Mit Infrarot-Sensor:</b>	Nein
<b>Mit Raumthermostat:</b>	Nein
<b>Werkstoffgüte:</b>	Thermoplast
<b>Anzahl der Betätigungspunkte</b>	2
<b>Werkstoff:</b>	Kunststoff
<b>Anzahl der Tasten:</b>	1
<b>Mit Beschriftungsfeld:</b>	Ja
<b>Schutzart (IP):</b>	IP20
<b>Mit LED-Anzeige:</b>	Ja

### Zubehör:

#### Name / Kategorie

#### Feller-Nr / E-NR



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

900-3901-2.FMI.L.60  
378 273 950



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

915-4701-21.FMI.L.P.60  
378 524 950



Kappe mit Befestigungsbügel für FX-Apparate -  
Für 1 Apparat - FX.39 - schwarz

985.FX.39.60  
283 900 950



Kappe für FX-Apparate - Für 1 Apparat - FX - 901.FX.39.60  
schwarz 283 904 950



Seitenbaustein - Für KNX, UNI und zeptrion - 918-4700.FMI.L.60  
Set zu 10 Stück - Mit LED - schwarz 323 909 950

### Zerlegung:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Montageaufnahme für UNI-Taster - Für	3900.BSE
Schraubklemmen-Version - BSE -	323 182 000
Befestigungsdistanz 52 mm	



Befestigungsbügel - Mit	912.FX.39
Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat -	283 914 000
FX.39	



Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Mit	900-3901-2.FMI.L.60
LED - schwarz	378 273 950



Kappe für FX-Apparate - Für 1 Apparat - FX -	901.FX.39.60
schwarz	283 904 950



Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/1 Taste -	915-4701-21.FMI.L.P.60
Mit LED - Mit Papiereinlage -	378 524 950
2-Tastenbedienung - schwarz	