

## EDIZIOdue colore

### EDIZIOdue colore UNI-Taster


**Farbe:**
 crema

 coffee

 schwarz

 weiss

 hellgrau

 dunkelgrau

**Bauart:**
 F

 FMI

 FX.39

**Feller-NR:** 3912-2.F.P.61

**E-NR:** 323 863 000

**EAN:** 7611386170060

EDIZIOdue colore - UNI-Taster - Steckverbinder (ohne Leiterplatten-Steckverbinder) - Ohne LED - Mit Papiereinlage - Zweifach-Taste - 2-Tastenbedienung - Einbautiefe 17 mm - F - weiss - IP20 - 60 x 60 mm

**Montageart:**

Unterputz

**Mit Display:**

Nein

**Mit Infrarot-Sensor:**

Nein

**Mit Raumthermostat:**

Nein

**Werkstoffgüte:**

Thermoplast

**Anzahl der Betätigungspunkte**

4

**Werkstoff:**

Kunststoff

**Anzahl der Tasten:**

2

**Mit Beschriftungsfeld:**

Ja

**Schutzart (IP):**

IP20

**Mit LED-Anzeige:**

Nein

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

Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten -  
Ohne LED - weiss

900-3912-2.FMI.61

378 183 000


Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/2 Taste -  
Ohne LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...

915-4702-22.FMI.P.61

378 627 000


Seitenbaustein - Für KNX, UNI und zeptron -  
Set zu 10 Stück - Ohne LED - weiss

918-4700.FMI.61

323 900 000

**Datenblatt: 3912-2.F.P.61****Zerlegung:**

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Steckklemmen-Version - BSE - Befestigungsdistanz 52 mm	3910.BSE 323 183 000
Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Ohne LED - weiss	900-3912-2.FMI.61 378 183 000
Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...	915-4702-22.FMI.P.61 378 627 000

	Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...	915-4702-22.FMI.P.61 378 627 000
--	---	-------------------------------------

	Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...	915-4702-22.FMI.P.61 378 627 000
--	---	-------------------------------------