

## EDIZIO.liv

## EDIZIO.liv UNI-Taster

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De



## Farbe:

 crema

 umbra

 schwarz

 weiss

 hellgrau

 dunkelgrau

## Bauart:

 GMI.A

 G.A

 GX.54.A

Feller-NR: 3921-2.G.A.60

E-NR: 330 156 050

EAN: 7613175482590

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC -  
 Steckverbinder - Ohne LED - Einfach-Taste -  
 2-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem -  
 Einbautiefe 17 mm - G.A - schwarz - IP20 - 60 x 60 mm

Montageart: sonstige

Mit Display: Nein

Mit Infrarot-Sensor: Nein

Mit Raumthermostat: Nein

Werkstoffgüte: Thermoplast

Anzahl der Betätigungspunkte: 2

Werkstoff: Kunststoff

Anzahl der Tasten: 1

Mit Beschriftungsfeld: Ja

Schutzart (IP): IP20

Mit LED-Anzeige: Nein

## Zubehör:

## Name / Kategorie

## Feller-Nr / E-NR



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster -  
 Version Steckverbinder - 5 V DC -  
 Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne  
 Tasten - Ohn...

900-3924.GMI.A.60  
 388 058 050



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -  
 Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -  
 1/1 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedien...

915-4701-21.GMI.60  
 388 088 050



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI  
 - Set zu 10 Stück - Ohne LED - schwarz

918-4700.GMI.60  
 329 910 050

**Zerlegung:**

|                                                                                   | <b>Name / Kategorie</b>                                                                                                                      | <b>Feller-Nr / E-NR</b>           |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
|  | Montageaufnahme für UNI-Taster - Für<br>Steckklemmen-Version - SNAPFIX®<br>Befestigungssystem                                                | 3910.BAE<br>330 086 790           |
|  | EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -<br>Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -<br>1/1 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedien...  | 915-4701-21.GMI.60<br>388 088 050 |
|  | EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster -<br>Version Steckverbinder - 5 V DC -<br>Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne<br>Tasten - Ohn... | 900-3924.GMI.A.60<br>388 058 050  |