

## 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: 3923-2.G.A.L.P.65

E-NR: 330 916 030

EAN: 7613175465067

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC -  
Steckverbinder - Mit LED Rot, Grün, Blau - Mit  
Papiereinlage - Dreifach-Taste - 2-Tastenbedienung -  
SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 17 mm -  
G.A - hellgrau - IP20 - 60 x 60 mm

Montageart: sonstige

Mit Display: Nein

Mit Infrarot-Sensor: Nein

Mit Raumthermostat: Nein

Werkstoffgüte: Thermoplast

Anzahl der Betätigungspunkte: 6

Werkstoff: Kunststoff

Anzahl der Tasten: 3

Mit Beschriftungsfeld: Ja

Schutzart (IP): IP20

Mit LED-Anzeige: Ja

## Zubehör:

## Name / Kategorie

## Feller-Nr / E-NR



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.L.P.65  
Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 102 030  
Mit LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - 900-3928.GMI.A.L.65  
Version Steckverbinder - 5 V DC - 325 250 030  
Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne  
Tasten - Mit...



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4704-24.GMI.L.P.65  
1/4 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage - 388 114 030  
2-Tastenbedienung - hellgrau



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.L.65  
- Set zu 10 Stück - Mit LED - hellgrau 329 920 030

## Zerlegung:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Montageaufnahme für UNI-Taster - Für	3910.BAE
Steckklemmen-Version - SNAPFIX®	330 086 790
Befestigungssystem	



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -	915-4704-24.GMI.L.P.65
1/4 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage -	388 114 030
2-Tastenbedienung - hellgrau	



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -	915-4704-24.GMI.L.P.65
1/4 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage -	388 114 030
2-Tastenbedienung - hellgrau	



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -	915-4702-22.GMI.L.P.65
Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -	388 102 030
Mit LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...	



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster -	900-3928.GMI.A.L.65
Version Steckverbinder - 5 V DC -	325 250 030
Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne	
Tasten - Mit...	