

## 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.P.56

E-NR: 330 436 090

EAN: 7613175465098

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC -  
Steckverbinder - Ohne LED - Mit Papiereinlage -  
Dreifach-Taste - 2-Tastenbedienung - SNAPFIX®  
Befestigungssystem - Einbautiefe 17 mm - G.A - umbra  
- 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:	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...

900-3928.GMI.A.56  
325 240 090



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

915-4702-22.GMI.P.56  
388 103 090



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -  
1/4 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage -  
2-Tastenbedienung - umbra

915-4704-24.GMI.P.56  
388 115 090



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.56  
- Set zu 10 Stück - Ohne LED - umbra 329 910 090

## 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.P.56
1/4 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage -	388 115 090
2-Tastenbedienung - umbra	



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -	915-4704-24.GMI.P.56
1/4 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage -	388 115 090
2-Tastenbedienung - umbra	



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster -	900-3928.GMI.A.56
Version Steckverbinder - 5 V DC -	325 240 090
Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne	
Tasten - Ohn...	



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -	915-4702-22.GMI.P.56
Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -	388 103 090
1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinl...	