

Datenblatt: 3928-1.G.A.L.65

## EDIZIO.liv

## **EDIZIO.liv UNI-Taster**

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

crema	umbra	schwarz
weiss	hellgrau	dunkelgrau
Bauart:		
■ GMI.A	■ G.A	■ GX.54.A

Farbe:

Feller-NR: 3928-1.G.A.L.65 E-NR: 330 716 030 EAN: 7613175520353

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC -Steckverbinder - Mit LED Rot, Grün, Blau -Achtfach-Taste - 1-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	8
Werkstoff:	Kunststoff
Anzahl der Tasten:	4
Mit Beschriftungsfeld:	Ja
Schutzart (IP):	IP20
Mit LED-Anzeige:	Ja

### Zubehör:

#### Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR

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

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

915-4708-14.GMI.L.65

388 117 030

hellgrau



Datenblatt: 3928-1.G.A.L.65

# Zerlegung:

O	Name / Kategorie  Montageaufnahme für UNI-Taster - Für  Steckklemmen-Version - SNAPFIX®  Befestigungssystem	Feller-Nr / E-NR 3910.BAE 330 086 790
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung - hellgrau	915-4708-14.GMI.L.65 388 117 030
5 0	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung - hellgrau	915-4708-14.GMI.L.65 388 117 030
5 C	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung - hellgrau	915-4708-14.GMI.L.65 388 117 030
-a (a	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung - hellgrau	915-4708-14.GMI.L.65 388 117 030
	EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Version Steckverbinder - 5 V DC - Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne Tasten - Mit	900-3928.GMI.A.L.65 325 250 030