

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: 3921-1.G.A.L.P.65**E-NR:** 330 866 030**EAN:** 7613175503691

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC -
Steckverbinder - Mit LED Rot, Grün, Blau - Mit
Papiereinlage - Einfach-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:** 1**Werkstoff:** Kunststoff**Anzahl der Tasten:** 1**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 -
1/1 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage -
1-Tastenbedienung - hellgrau

915-4701-11.GMI.L.P.65
388 086 030



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



900-3924.GMI.A.L.65
388 059 030



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI
- Set zu 10 Stück - Mit LED - hellgrau

918-4700.GMI.L.65
329 920 030

Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Steckklemmen-Version - SNAPFIX® Befestigungssystem	3910.BAE 330 086 790
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/1 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage - 1-Tastenbedienung - hellgrau	915-4701-11.GMI.L.P.65 388 086 030
	EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Version Steckverbinder - 5 V DC - Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne Tasten - Mit...	900-3924.GMI.A.L.65 388 059 030