

Datenblatt: 3921-2.GMI.A.65

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv UNI-Taster

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





Feller-NR: 3921-2.GMI.A.65 E-NR: 330 150 030 7613175486055 EAN:

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC -Steckverbinder - SNAPFIX® Befestigungssystem -Ohne LED - Einfach-Taste - 2-Tastenbedienung -Einbautiefe 17 mm - GMI.A - hellgrau - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

Montageart:	Unterputz
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 -900-3924.GMI.A.65 Version Steckverbinder - 5 V DC -Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne

388 058 030



Tasten - Ohn... EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -

1/1 Taste - Ohne LED - 2-Tastenbedien...

915-4701-21.GMI.65 388 088 030



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.65 - Set zu 10 Stück - Ohne LED - hellgrau 329 910 030



Datenblatt: 3921-2.GMI.A.65

Zerlegung:

Name / Kategorie

Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Steckklemmen-Version - SNAPFIX® Befestigungssystem - farbneutral

Feller-Nr / E-NR

3910.BAM 330 083 790



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

915-4701-21.GMI.65

388 088 030



EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1 Einheitsausschnitt - hellgrau 2911.GMI.A.65 334 070 030



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.65

388 058 030