

Datenblatt: 3922-2.GMI.A.L.P.60

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	dunkelgrad
Bauart:		
□ GMI.A	= G.A	G X.54.A

Feller-NR: 3922-2.GMI.A.L.P.60

E-NR: 330 890 050 **EAN**: 7613175480909

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC - Steckverbinder - SNAPFIX® Befestigungssystem - Mit LED Rot, Grün, Blau - Mit Papiereinlage -

Zweifach-Taste - 2-Tastenbedienung - Einbautiefe 17 mm - GMI.A - schwarz - 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 Werkstoff: Kunststoff Anzahl der Tasten: 2 Mit Beschriftungsfeld: Ja Schutzart (IP): IP20 Mit LED-Anzeige: Ja

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

900-3924.GMI.A.L.60

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

388 059 050

Tasten - Mit...

EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -

915-4702-22.GMI.L.P.60

Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -

388 102 050

Mit LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.L.60 - Set zu 10 Stück - Mit LED - schwarz 329 920 050



Datenblatt: 3922-2.GMI.A.L.P.60

Zerlegung:

Name / Kategorie

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

Feller-Nr / E-NR

3910.BAM 330 083 790



EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1 Einheitsausschnitt - schwarz 2911.GMI.A.60 334 070 050



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - Mit LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...

915-4702-22.GMI.L.P.60

388 102 050



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - Mit LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...

915-4702-22.GMI.L.P.60

388 102 050



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.60

388 059 050