

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.65

E-NR: 330 626 030

EAN: 7613175503639

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC -
 Steckverbinder - Mit LED Rot, Grün, Blau -
 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 - 915-4701-11.GMI.L.65
 1/1 Taste - Mit LED - 1-Tastenbedienung - 388 085 030
 hellgrau



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - 900-3924.GMI.A.L.65
 Version Steckverbinder - 5 V DC - 388 059 030
 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

Datenblatt: 3921-1.G.A.L.65
Zerlegung:

| | Name / Kategorie | Feller-Nr / E-NR |
|---|--|-------------------------------------|
|  | Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Steckklemmen-Version - SNAPFIX® Befestigungssystem | 3910.BAE 330 086 790 |
|  | 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 - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/1 Taste - Mit LED - 1-Tastenbedienung - hellgrau | 915-4701-11.GMI.L.65 388 085 030 |