

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv UNI-Taster

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


Farbe:

Bauart:

Feller-NR: 3902-2.G.A.L.P.67

E-NR: 330 756 040

EAN: 7613175496184

EDIZIO.liv - UNI-Taster - 12-48 V DC / 12-36 V AC - Schaltstrom min 1 mA, max. 50 mA - Max. 14 L - Mit Schraubklemmen - Mit LED Blau - Mit Papierreinlage - Zweifach-Taste - 2-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 17 mm - G.A - dunkelgrau - IP20 - 60 x 60 mm

Montageart:
sonstige
Mit Display:
Nein
Mit Infrarot-Sensor:
Nein
Mit Raumthermostat:
Nein
Werkstoffgüte:
Thermoplast
Anzahl der Betätigungspunkte
4
Werkstoff:
Kunststoff
Anzahl der Tasten:
2
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 - 915-4702-22.GMI.L.P.67

Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 102 040

Mit LED - Mit Papierreinlage - 2-Taste...



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Mit LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - dunkelgrau



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

918-4700.GMI.L.67

329 920 040

Datenblatt: 3902-2.G.A.L.P.67
Zerlegung:
Name / Kategorie **Feller-Nr / E-NR**


Montageaufnahme für UNI-Taster - Für
Schraubklemmen-Version - SNAPFIX®
Befestigungssystem - BAE

3900.BAE

330 006 790



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.L.P.67
Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 102 040
Mit LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.L.P.67
Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 102 040
Mit LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste...



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne 900-3902-2.GMI.A.L.67
Tasten - Mit LED - SNAPFIX®
Befestigungssystem - dunkelgrau

325 070 040