

Datenblatt: 3901-1.GX.54.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



Feller-NR: 3901-1.GX.54.A.L.P.60

E-NR: 330 721 050 7613175497822 EAN:

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 Papiereinlage -Einfach-Taste - 1-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 59 mm - GX.54.A schwarz - IP20 - 74 x 74 mm

Montageart:	Aufputz
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 - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne

900-3901-1.GMI.A.L.60

Tasten - Mit LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - schwarz

388 040 050



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -915-4701-11.GMI.L.P.60 1/1 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage -

1-Tastenbedienung - schwarz

388 086 050



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



Datenblatt: 3901-1.GX.54.A.L.P.60

Zerlegung:

Name / Kategorie

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

Feller-Nr / E-NR

3900.BAE 330 006 790



STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel 912.X.54.EA

- Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat 283 000 110

- SNAPFIX® Befestigungssystem -

Befestigungssystem - BAE

Bestandteil...

\$ 2.2 \$ 2.5 EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne

Tasten - Mit LED - SNAPFIX®

Befestigungssystem - schwarz

900-3901-1.GMI.A.L.60

388 040 050



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - schwarz 901.GX.54.A.60

283 200 050



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

1/1 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage -

1-Tastenbedienung - schwarz

915-4701-11.GMI.L.P.60

388 086 050