

Datenblatt: 3901-1.GX.54.A.L.P.65

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.65

E-NR: 330 721 030 7613175497846 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 hellgrau - 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 - Taste für KNX- und UNI-Taster -1/1 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage -1-Tastenbedienung - hellgrau

915-4701-11.GMI.L.P.65

900-3901-1.GMI.A.L.65

388 086 030



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

Befestigungssystem - hellgrau

388 040 030



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.L.65 - Set zu 10 Stück - Mit LED - hellgrau 329 920 030



Datenblatt: 3901-1.GX.54.A.L.P.65

Zerlegung:

Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR

Montageaufnahme für UNI-Taster - Für 3900.BAE Schraubklemmen-Version - SNAPFIX® 330 006 790

Befestigungssystem - BAE

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

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

- SNAPFIX® Befestigungssystem -

Bestandteil...

EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4701-11.GMI.L.P.65

1/1 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage - 388 086 030

1-Tastenbedienung - hellgrau

EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne 900-3901-1.GMI.A.L.65

Tasten - Mit LED - SNAPFIX® 388 040 030 Befestigungssystem - hellgrau

EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - hellgrau 901.GX.54.A.65

283 200 030