

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: 3901-2.GMI.A.L.P.65

E-NR: 330 730 030

EAN: 7613175476551

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 - Einfach-Taste - 2-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 17 mm - GMI.A - hellgrau - 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

2

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 900-3901-2.GMI.A.L.65
 Tasten - Mit LED - SNAPFIX® 325 000 030
 Befestigungssystem - hellgrau



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4701-21.GMI.L.P.65
 1/1 Taste - Mit LED - Mit Papierreinlage - 388 090 030
 2-Tastenbedienung - hellgrau



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

Datenblatt: 3901-2.GMI.A.L.P.65
Zerlegung:

| Name / Kategorie | Feller-Nr / E-NR |
|-------------------------|-------------------------|
|-------------------------|-------------------------|



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

3900.BAM

330 003 790



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

900-3901-2.GMI.A.L.65

325 000 030



EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1
Einheitsausschnitt - hellgrau

2911.GMI.A.65

334 070 030



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -
1/1 Taste - Mit LED - Mit Papiereinlage -
2-Tastenbedienung - hellgrau

915-4701-21.GMI.L.P.65

388 090 030