

Datenblatt: 3901-2.G.A.P.35

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv UNI-Taster

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

i ai boi		
crema	umbra	schwarz
weiss	hellgrau	dunkelgrau
Bauart: GMI.A	☐ G.A	■ GX.54.A

Farbe:

Feller-NR: 3901-2.G.A.P.35 **E-NR:** 330 256 010 **EAN:** 7613175501468

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

Montageart:	sonstige
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:	Nein

Zubehör:

Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR

X X X

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

900-3901-2.GMI.A.35 388 041 010

Befestigungssystem - crema

EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4701-21.GMI.P.35 Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 091 010

1/1 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinl...

EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.35 - Set zu 10 Stück - Ohne LED - crema 329 910 010



Datenblatt: 3901-2.G.A.P.35

Zerlegung:

Name / Kategorie

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

Feller-Nr / E-NR

3900.BAE 330 006 790



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Ohne LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - crema 900-3901-2.GMI.A.35

388 041 010



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/1 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinl...

915-4701-21.GMI.P.35

388 091 010