

Datenblatt: 3902-2.GX.54.A.L.35

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv UNI-Taster

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

crema	umbra	schwarz
weiss	hellgrau	dunkelgrau
Bauart:		
☐ GMI.A	G.A	GX.54.A

Farbe:

Feller-NR: 3902-2.GX.54.A.L.35

E-NR: 330 511 010 EAN: 7613175503271

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 - Zweifach-Taste -2-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem -Anbauhöhe 59 mm - GX.54.A - crema - IP20 - 74 x 74 mm

Montageart:	Aufputz
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 - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Mit LED - SNAPFIX®

325 070 010

900-3902-2.GMI.A.L.35

Befestigungssystem - crema

EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -915-4702-22.GMI.L.35 Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -

388 101 010

1/2 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienu...



EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI 918-4700.GMI.L.35 - Set zu 10 Stück - Mit LED - crema 329 920 010

Feller AG | Bergstrasse 70 | Postfach | CH-8810 Horgen Telefon 0844 72 73 74



Datenblatt: 3902-2.GX.54.A.L.35

Zerlegung:

Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Schraubklemmen-Version - SNAPFIX® 330 006 790 Befestigungssystem - BAE EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - crema 901.GX.54.A.35 283 200 010 EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Mit LED - SNAPFIX® 325 070 010 Befestigungssystem - crema EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/2 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienu EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.L.35 388 101 010 EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.L.35 388 101 010		Name / Kategorie STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem - Bestandteil	Feller-Nr / E-NR 912.X.54.EA 283 000 110
EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne Tasten - Mit LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - crema EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/2 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienu EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 2-Tastenbedienu EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 388 101 010 EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 388 101 010		Schraubklemmen-Version - SNAPFIX®	
Tasten - Mit LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - crema EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.L.35 Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 101 010 1/2 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienu EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.L.35 Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 101 010		EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - crema	
Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 101 010 1/2 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienu EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 915-4702-22.GMI.L.35 Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 101 010	\$ x 3 8 x 3	Tasten - Mit LED - SNAPFIX®	
Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 388 101 010	E1 E	Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -	
	a c	Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt -	