

Datenblatt: 3903-1.G.A.L.60

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: 3903-1.G.A.L.60 E-NR: 330 526 050 EAN: 7613175478524

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 - Dreifach-Taste -1-Tastenbedienung - SNAPFIX® Befestigungssystem -Einbautiefe 17 mm - G.A - schwarz - IP20 - 60 x 60 mm

Montageart:	sonstige
Mit Display:	Nein
Mit Infrarot-Sensor:	Nein
Mit Raumthermostat:	Nein
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Anzahl der Betätigungspunkte	3
Werkstoff:	Kunststoff
Anzahl der Tasten:	3
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 -915-4702-12.GMI.L.60 1/2 Taste - Mit LED - 1-Tastenbedienung -

388 097 050

schwarz

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

915-4704-14.GMI.L.60

1/4 Taste - Mit LED - 1-Tastenbedienung -388 109 050

schwarz

EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Ohne

Tasten - Mit LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - schwarz

900-3903-1.GMI.A.L.60

388 045 050



Datenblatt: 3903-1.G.A.L.60



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

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 - Mit LED - SNAPFIX® Befestigungssystem - schwarz	900-3903-1.GMI.A.L.60 388 045 050		
-1	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/2 Taste - Mit LED - 1-Tastenbedienung - schwarz			
-	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 1-Tastenbedienung - schwarz			
-1	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 1-Tastenbedienung - schwarz			