

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: 3928-1.G.A.L.61

E-NR: 330 716 000

EAN: 7613175520346

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC -
 Steckverbinder - Mit LED Rot, Grün, Blau -
 Achtfach-Taste - 1-Tastenbedienung - SNAPFIX®
 Befestigungssystem - Einbautiefe 17 mm - G.A - weiss -
 IP20 - 60 x 60 mm

Montageart:

sonstige

Mit Display:

Nein

Mit Infrarot-Sensor:

Nein

Mit Raumthermostat:

Nein

Werkstoffgüte:

Thermoplast

Anzahl der Betätigungspunkte

8

Werkstoff:

Kunststoff

Anzahl der Tasten:

4

Mit Beschriftungsfeld:

Ja

Schutzart (IP):

IP20

Mit LED-Anzeige:

Ja

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster -
 Version Steckverbinder - 5 V DC -
 Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne
 Tasten - Mit...

900-3928.GMI.A.L.61

325 250 000



EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster -
 1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung -
 weiss

915-4708-14.GMI.L.61

388 117 000

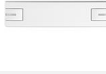


EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI
 - Set zu 10 Stück - Mit LED - weiss

918-4700.GMI.L.61

329 920 000

Datenblatt: 3928-1.G.A.L.61
Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Steckklemmen-Version - SNAPFIX® Befestigungssystem	3910.BAE 330 086 790
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung - weiss	915-4708-14.GMI.L.61 388 117 000
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung - weiss	915-4708-14.GMI.L.61 388 117 000
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung - weiss	915-4708-14.GMI.L.61 388 117 000
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Mit LED - 2-Tastenbedienung - weiss	915-4708-14.GMI.L.61 388 117 000
	EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Version Steckverbinder - 5 V DC - Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne Tasten - Mit...	900-3928.GMI.A.L.61 325 250 000