

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv UNI-Taster

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


Farbe:

Bauart:

Feller-NR: 3924-1.G.A.P.65

E-NR: 330 446 030

EAN: 7613175498485

EDIZIO.liv - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC -
Steckverbinder - Ohne LED - Mit Papiereinlage -
Vierfach-Taste - 1-Tastenbedienung - SNAPFIX®
Befestigungssystem - Einbautiefe 17 mm - G.A -
hellgrau - IP20 - 60 x 60 mm

Montageart: sonstige

Mit Display: Nein

Mit Infrarot-Sensor: Nein

Mit Raumthermostat: Nein

Werkstoffgüte: Thermoplast

Anzahl der Betätigungspunkte 4

Werkstoff: Kunststoff

Anzahl der Tasten: 4

Mit Beschriftungsfeld: Ja

Schutzart (IP): IP20

Mit LED-Anzeige: Nein

Zubehör:
Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR


EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster -

900-3928.GMI.A.65

Version Steckverbinder - 5 V DC -

325 240 030

Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne

Tasten - Ohn...



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

915-4704-14.GMI.P.65

1/4 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage -

388 111 030

1-Tastenbedienung - hellgrau



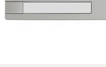
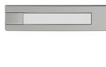
EDIZIO.liv - Seitenbaustein - Für KNX und UNI

918-4700.GMI.65

- Set zu 10 Stück - Ohne LED - hellgrau

329 910 030

Datenblatt: 3924-1.G.A.P.65
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 - Ohne LED - Mit Papiereinlage - 1-Tastenbedienung - hellgrau	915-4704-14.GMI.P.65 388 111 030
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage - 1-Tastenbedienung - hellgrau	915-4704-14.GMI.P.65 388 111 030
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage - 1-Tastenbedienung - hellgrau	915-4704-14.GMI.P.65 388 111 030
	EDIZIO.liv - Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage - 1-Tastenbedienung - hellgrau	915-4704-14.GMI.P.65 388 111 030
	EDIZIO.liv - Frontplatte für UNI-Taster - Version Steckverbinder - 5 V DC - Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne Tasten - Ohn...	900-3928.GMI.A.65 325 240 030