

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Pousoir UNI

EDIZIO.liv est l'aboutissement de la compétence en design de plus de 100 ans de Feller.



couleur:

☐ crema

☐ umbra

☐ noir

☐ blanc

☐ gris clair

☐ gris foncé

Assortiment:

☐ GMI.A

☐ G.A

☐ GX.54.A

Feller-NR: 3922-2.G.A.L.P.61

E-NR: 330 896 000

EAN: 7613175477077

EDIZIO.liv - Pousoir UNI - Sériel, avec protocole - 5 V DC - Connecteur enfichable - Avec LED rouge, vert, bleu - Avec étiquette en papier - Touche double - Commande à 2 touches - Système de fixation SNAPFIX® - Profondeur 17 mm - G.A - blanc - IP20 - 60 x 60 mm

mode de montage:	autre
avec affichage:	Non
avec détecteur IR:	Non
avec thermostat d'ambiance:	Non
qualité du matériau:	matière thermoplastique
nombre de points actionnables:	4
matériau:	matière synthétique
nombre de touches:	2
avec champ d'inscription:	Oui
indice de protection (IP):	IP20
avec affichage LED:	Oui

Accessoires:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



EDIZIO.liv - Plaque frontale pour poussoirs UNI
- Version connecteur enfichable - 5 V DC -
Consommation de courant 1 mA, max. 19,2 m...

900-3924.GMI.A.L.61
388 059 000



EDIZIO.liv - Touche pour poussoirs KNX et
poussoirs UNI - Modules laterals LED
supplémentaire avec LED joindre - Avec LED -
Avec éti...



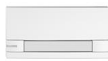

915-4702-22.GMI.L.P.61
388 102 000



EDIZIO.liv - Module latéral - Pour KNX et UNI
- Set avec 10 pièces - Avec LED - blanc

918-4700.GMI.L.61
329 920 000

Décomposition:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Support de montage pour poussoirs UNI - Pour version bornes enfichables - Système de fixation SNAPFIX®	3910.BAE 330 086 790
	EDIZIO.liv - Touche pour poussoirs KNX et poussoirs UNI - Modules laterals LED supplémentaire avec LED joindre - Avec LED - Avec éti...	915-4702-22.GMI.L.P.61 388 102 000
	EDIZIO.liv - Touche pour poussoirs KNX et poussoirs UNI - Modules laterals LED supplémentaire avec LED joindre - Avec LED - Avec éti...	915-4702-22.GMI.L.P.61 388 102 000
	EDIZIO.liv - Plaque frontale pour poussoirs UNI - Version connecteur enfichable - 5 V DC - Consommation de courant 1 mA, max. 19,2 m...	900-3924.GMI.A.L.61 388 059 000