

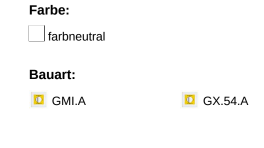
Datenblatt: 7411.GMI.A.LI.F.33

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Drehschalter Aufzugsschacht

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





Feller-NR: 7411.GMI.A.LI.F.33

E-NR: 217 940 020 **EAN:** 7613175560151

EDIZIO.liv - Drehschalter Aufzugsschacht - Mit Drehgriff - 16 A, 240/400 V AC - Mit Schraubklemmen - Ausschalter 0/1L - Beschriftung französisch - Beschriftung auto - ouvert - auto - ouvert - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 31 mm - GMI.A - Gelb - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

Nennspannung:	400 V
Montageart:	Unterputz
Zusammenstellung:	sonstige
Bedienungsart:	Drehknopf
Halogenfrei:	Ja
Anschlussart:	Schraubklemme
Beleuchtung:	nein
Oberflächenschutz:	unbehandelt
Bemessungsstrom:	16 A
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Geeignet für Schutzart (IP):	sonstige
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Schraubbefestigung
Schaltungsart:	Ausschalter 1-polig
Anzahl der Betätigungswippen:	0
Tastschalter:	Nein

by Schneider Electric

Datenblatt: 7411.GMI.A.LI.F.33

Zerlegung:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Drehschalter - Mit Drehgriff - Ausschalter - 0/1 7411.BAM L - KS 0 - 1 - 0 - 1 - SNAPFIX® 217 503 790 Befestigungssystem - farbneutral



Datenblatt: 7411.GMI.A.LI.F.33



920-7400.G.A.LI.F.33 388 520 020

EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1 Einheitsausschnitt - weiss 2911.GMI.A.61 334 070 000