

Fiche technique: 7411-19.GX.54.A.61

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Contact pivotant

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

couleur:

 blanc

Assortiment:

 GMI.A

 G.A

 GX.54.A



Feller-NR: 7411-19.GX.54.A.61

E-NR: 217 411 000

EAN: 7613175454627

EDIZIO.liv - Contact pivotant - Avec manette rotative - 16 A, 240/400 V AC - Avec rappel des 2 côtés - Avec bornes à vis - Inversion - 1 L - DI 1 <Pfeil rechts> 0 <Pfeil links> 2 - Système de fixation SNAPFIX® - Hauteur 67 mm - GX.54.A - blanc - IP20

tension nominale: 400 V

mode de montage: apparent

assemblage: élément de base avec boîtier complet

version: contact à poussoir à inversion

sans halogène: Oui

courant assigné: 16 A

qualité du matériau: matière thermoplastique

approprié pour indice de protection (I IP20

matériau: matière synthétique

type de fixation: fixation à vis

nombre de boutons à bascule: 0

avec éclairage: Non

résistance aux chocs: -

Accessoires:



Name / Kategorie

EDIZIO.liv - Capot avec plaque de base pour appareils GX - Pour 1 appareil - Système de fixation SNAPFIX®

Feller-Nr / E-NR

985.GX.54.EA.61
283 203 000



EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour contact pivotant avec manette rotative - Inscription 1 ? 0 ? 2 - Sans cadre de recouvremen...

920-7400.G.A.204.61
388 256 000

Fiche technique: 7411-19.GX.54.A.61



EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - blanc 901.GX.54.A.61
283 200 000

Décomposition:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Contact pivotant - Avec manette rotative - Avec	7411-19.BAE
rappel des 2 côtés - Inversion - 1 L - DI 1	217 416 790
<Pfeil rechts> 0 <Pfeil links> 2 - S...	



STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de base -	912.X.54.EA
Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil -	283 000 110
Système de fixation SNAPFIX® - Composant	



EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour	920-7400.G.A.204.61
contact pivotant avec manette rotative -	388 256 000
Inscription 1 ? 0 ? 2 - Sans cadre de	
recouvremen...	



EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - blanc	901.GX.54.A.61
	283 200 000