

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Contact à poussoir Non lumineux

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: 7569.AR.GX.54.A.56

E-NR: 219 111 090

EAN: 7613175451756

EDIZIO.liv - Contact à poussoir - Non lumineux - 16 A,
230 V AC - Avec bornes enfichables -
Fermeture-ouverture - 2 L - Illuminable avec LED et
bouton-poussoir avec lentille - Système de fixation
SNAPFIX® - Hauteur 58 mm - GX.54.A - umbra - IP20

tension nominale: 230 V

mode de montage: apparent

assemblage: élément de base avec boîtier complet

version: contact à poussoir simple

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: 1

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.56
283 203 090



EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour
interrupteurs à poussoir et contacts à poussoir
non lumineux - Avec 1 bouton-poussoir -
Sans...

920-7560.G.A.56
388 374 090

Fiche technique: 7569.AR.GX.54.A.56



EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - umbra 901.GX.54.A.56
283 200 090

Décomposition:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Contact à poussoir - Non lumineux -	7569.AR.BAE
Fermeture-ouverture - 2 L - Système de fixation SNAPFIX® - incolore	219 116 790



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 - Capot pour appareils GX - umbra 901.GX.54.A.56
283 200 090



EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour interrupteurs à poussoir et contacts à poussoir non lumineux - Avec 1 bouton-poussoir - Sans...	920-7560.G.A.56 388 374 090
---	--------------------------------