

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Variateur rotatif par commande de phase

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: 40600.RL.GX.54.A.60

E-NR: 348 391 050

EAN: 7613175513515

EDIZIO.liv - Variateur rotatif par commande de phase - Illuminable avec LED - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT - Pour transformateurs conventionnels - Ne convient pas pour transformateurs électroniques - Luminosité minimale réglable - Avec contact de commutation pour contact inverseur - 40-600 W ohmique, 40-600 VA inductif - Système de fixation SNAPFIX® - Hauteur 58 mm - GX.54.A - noir - IP20 - 74 x 74 mm

mode de montage: apparent

assemblage: élément de base avec boîtier complet

sans halogène: Oui

qualité du matériau: matière thermoplastique

approprié pour indice de protection (IP): IP20

largeur d'appareil: 74 mm

hauteur d'appareil: 74 mm

profondeur d'appareil: 58 mm

type de charge: charge inductive

matériau: matière synthétique

type de fixation: fixation avec vis

entrée de poste secondaire: Non

résistance aux chocs: -

Accessoires:

Name / Kategorie





Porte-fusible avec fusible - Pour variateur rotatif
40600.RL et 40600.1-10V

Feller-Nr / E-NR

906-40600.RL.1-10V
377 419 000

Fiche technique: 40600.RL.GX.54.A.60

Décomposition:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de base -	912.X.54.EA
	Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil -	283 000 110
	Système de fixation SNAPFIX® - Composant	
	Variateur rotatif par commande de phase - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT - 40-600 W ohmique, 40-...	40600.RL.BAE 348 396 790
	EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - noir	901.GX.54.A.60 283 200 050
	EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour variateur rotatif - Pour variateurs non lumineux - Sans cadre de recouvrement - noir	920-40000.G.A.60 388 162 050