

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:

- | | | |
|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> crema | <input type="checkbox"/> umbra | <input type="checkbox"/> noir |
| <input type="checkbox"/> blanc | <input type="checkbox"/> gris clair | <input type="checkbox"/> gris foncé |

Assortiment:

- | | | |
|--------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> GMI.A | <input type="checkbox"/> G.A | <input type="checkbox"/> 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

Oui

sans halogène: matière thermoplastique

approprié pour indice de protection (IP): IP20

74 mm

largeur d'appareil: 74 mm

74 mm

hauteur d'appareil: 58 mm

58 mm

profondeur d'appareil: charge inductive

type de charge: matière synthétique

matériau: fixation avec vis

fixation avec vis

entrée de poste secondaire: Non

résistance aux chocs: -

Accessoires:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Porte-fusible avec fusible - Pour variateur rotatif	906-40600.RL.1-10V
40600.RL et 40600.1-10V	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