

Fiche technique: 40300.RC.GX.54.A.67

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Variateur rotatif par interruption de phase Illuminable avec LED

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: 40300.RC.GX.54.A.67

E-NR: 348 341 040

EAN: 7613175519883

EDIZIO.liv - Variateur rotatif par interruption de phase - Illuminable avec LED - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT - Pour transformateurs électroniques - Ne convient pas pour transformateurs conventionnels - Luminosité minimale réglable - Avec contact de commutation pour contact inverseur - 20-300 W ohmique, 20-300 VA capacitif - Système de fixation SNAPFIX® - Hauteur 58 mm - GX.54.A - gris foncé - 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 capacitive

matériau: matière synthétique

type de fixation: fixation avec vis

entrée de poste secondaire: Non

résistance aux chocs: -

Accessoires:
Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR


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

985.GX.54.EA.67

283 203 040



EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - gris foncé

901.GX.54.A.67

283 200 040

Fiche technique: 40300.RC.GX.54.A.67



EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour 920-40000.G.A.67
 variateur rotatif - Pour variateurs non lumineux - 388 162 040
 Sans cadre de recouvrement - gris foncé...

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 interruption de phase - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT - Pour transformate...



EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - gris foncé 901.GX.54.A.67
 283 200 040



EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour 920-40000.G.A.67
 variateur rotatif - Pour variateurs non lumineux - 388 162 040
 Sans cadre de recouvrement - gris foncé...