

Fiche technique: 40600.RC.FMI.61
EDIZIOdue colore
Variateur rotatif par interruption de phase

couleur:
 crema

 coffee

 noir

 blanc

 gris clair

 gris foncé

Assortiment:
 F

 FMI

 FX.54

Feller-NR: 40600.RC.FMI.61

E-NR: 548 270 000

EAN: 7611386126890

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 - 20-600 W ohmique, 20-600 VA capacitif - Profondeur 29 mm - FMI - blanc - IP20 - 88 x 88 mm

mode de montage: encastré

assemblage: élément de base avec plaque de recouvrement

sans halogène: Oui

qualité du matériau: matière thermoplastique

approprié pour indice de protection (IP): IP20

largeur d'appareil: 88 mm

hauteur d'appareil: 88 mm

profondeur d'appareil: 29 mm

type de charge: charge capacitive

matériau: matière synthétique

type de fixation: fixation avec vis

entrée de poste secondaire: Non

Accessoires:

Name / Kategorie

Set de recouvrement - Pour variateur rotatif - Avec cadre de recouvrement - Pour variateurs non lumineux - FMI - blanc

Feller-Nr / E-NR

920-40000.FMI.61
378 342 000



Set de recouvrement - Pour variateur rotatif - Pour variateurs non lumineux - Sans cadre de recouvrement - F - blanc

920-40000.F.61
378 340 000

Fiche technique: 40600.RC.FMI.61


Cadre de recouvrement EDIZIOdue colore - 2911.FMI.61
 Avec découpe normé EDIZIOdue - 88 x 88 mm 334 911 000
 - blanc



Douilles d'écartement - Pour l'utilisation d'un 933-DS.D.8.X.6
 variateur avec système de montage à baïonnette 249 999 960
 avec design EDIZIO.liv

Décomposition:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Variateur rotatif par interruption de phase - 230	40600.RC.BSM
V AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et	548 273 790
lampes halogènes BT - 20-600 W ohmique,...	



Set de recouvrement - Pour variateur rotatif -	920-40000.FMI.61
Avec cadre de recouvrement - Pour variateurs	378 342 000
non lumineux - FMI - blanc	