

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.FX.54.57

E-NR: 648 272 890

EAN: 7611386460314

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 - Hauteur 66 mm - FX.54 - coffee - IP20 - 74 x 74 mm

mode de montage:

apparent

assemblage: élément de base avec boîtier complet

Oui

sans halogène:

Oui

qualité du matériau: matière thermoplastique

approprié pour indice de protection (IP): IP20

74 mm

largeur d'appareil:

74 mm

hauteur d'appareil:

74 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

résistance aux chocs:

-

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

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

920-40000.F.57

378 340 890


 Capot avec plaque de base pour appareils FX -
 Pour 1 appareil - FX.54 - coffee

985.FX.54.57

283 901 890

Fiche technique: 40600.RC.FX.54.57


Capot pour appareils FX - FX.54 - coffee 901.FX.54.57
 283 905 890

Décomposition:

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



Plaque de base - Avec cadre synthétique - 912.FX.54
 Pour 1 appareil - FX.54 283 915 000



Variateur rotatif par interruption de phase - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT - 20-600 W ohmique,...



Capot pour appareils FX - FX.54 - coffee 901.FX.54.57
 283 905 890



Set de recouvrement - Pour variateur rotatif - 920-40000.F.57
 Pour variateurs non lumineux - Sans cadre de recouvrement - F - coffee 378 340 890