

Standard

Variateur rotatif par commande de phase



couleur:

☐ noir

☐ blanc

Assortiment:

☐ P

Feller-NR: 31000.P.61

E-NR: 348 736 000

EAN: 7611386392424

Variateur rotatif par commande de phase - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT - Ne convient pas pour transformateurs électroniques - Inversion pas possible - 60-1000 W/VA ohmique/inductif - Profondeur 35 mm - P - blanc - IP20 - Distance de fixation 52 mm

mode de montage: encastré

assemblage: élément de base avec plaque de recouvrement

sans halogène: Oui

qualité du matériau: Duroplast

approprié pour indice de protection (IP): IP20

largeur d'appareil: 53 mm

hauteur d'appareil: 53 mm

profondeur d'appareil: 35 mm

type de charge: charge inductive

matériau: matière synthétique

type de fixation: fixation avec vis

entrée de poste secondaire: Non

résistance aux chocs: -

Décomposition:



Name / Kategorie

Variateur rotatif par commande de phase - 230 V AC, 50 Hz - Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT - 60-1000 W/VA ohmique/...

Feller-Nr / E-NR

31000.BSE
348 735 000



Set de recouvrement - Pour variateur rotatif - 920-40000.P.61
Sans plaque de recouvrement - Pour variateurs 377 125 100
non lumineux - P - blanc