

Standard

Variatore universale rotativo



colore:

☒ nero

☐ bianco

Esecuzione:

☒ P

Feller-NR: 40600.RLC.P.60

E-NR: 348 246 050

EAN: 7611386317458

Variatore universale rotativo - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione - Per trasformatore elettronico - Per trasformatori convenzionali - La combinazione di trasformatori elettronici e convenzionali in esercizio a carico misto non è possibile - Luminosità minima e massima regolabile - Con contatto di commutazione per circuito d'inversione - 20-600 W ohmico, 20-600 VA induttivo/capattivo - Profondità 29 mm - P - nero - IP20 - Distanza di fissaggio 52 mm

modo di montaggio: incastrato

composizione: elemento base con piastra di copertura piena

senza alogeni: Sì

qualità del materiale: Duroplast

adatto per grado di protezione (IP): IP20

larghezza dell'apparecchio: 53 mm

altezza dell'apparecchio: 53 mm

profondità dell'apparecchio: 29 mm

tipo di carico: universale

materiale: materiale sintetico

tipo di fissaggio: fissaggio con vite

ingresso stazione secondaria: No

resistenza agli urti: -

Accessorio:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Set di copertura - Per variatore rotativo - Senza 920-40000.P.60

placca di copertura - Per variatori non illuminato 377 125 150

- P - nero

Scomposizione:



Name / Kategorie

Variatore universale rotativo - Illuminabile con
LED - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad
incandescenza e lampade alogene a bassa
tensio...

Feller-Nr / E-NR

40600.RLC.BSE
548 246 790



Set di copertura - Per variatore rotativo - Senza
placca di copertura - Per variatori non illuminato
- P - nero