

## Standard

### Variatore rotativo a taglio di fase in discesa



**colore:**

nero

bianco

**Esecuzione:**

P

**Feller-NR:** 40600.RC.P.61

**E-NR:** 348 276 000

**EAN:** 7611386205250

Variatore rotativo a taglio di fase in discesa - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione - Per trasformatore elettronico - Non utilizzare con i trasformatori convenzionali - Con contatto di commutazione per circuito d'inversione - 20-600 W ohmico, 20-600 VA capacitivo - P - bianco - 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:** carico capacitivo

**materiale:** materiale sintetico

**tipo di fissaggio:** fissaggio con vite

**ingresso stazione secondaria:** No

**Accessorio:**



**Name / Kategorie**

**Feller-Nr / E-NR**

Set di copertura - Per variatore rotativo - Senza illuminato 920-40000.P.61

placca di copertura - Per variatori non illuminato 377 125 100

- P - bianco

**Scomposizione:**



**Name / Kategorie**

Variatore rotativo a taglio di fase in discesa -  
230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad  
incandescenza e lampade alogene a bassa  
tensione - 2...

**Feller-Nr / E-NR**

40600.RC.BSE  
548 276 790



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

920-40000.P.61  
377 125 100