

## Standard

### Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita



**colore:**

nero

bianco

**Esecuzione:**

P

**Feller-NR:** 40600.RL.P.61  
**E-NR:** 348 266 000  
**EAN:** 7611386240152

Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione - Per trasformatori convenzionali - Non utilizzare con i trasformatori elettronici - Luminosità minima regolabile - Con contatto di commutazione per circuito d'inversione - 40-600 W ohmico, 40-600 VA induttivo - Profondità 29 mm - P - bianco - IP20 - Distanza di fissaggio 52 mm

<b>modo di montaggio:</b>	incastrato
<b>composizione:</b>	elemento base con piastra di copertura piena
<b>senza alogeni:</b>	Sì
<b>qualità del materiale:</b>	Duroplast
<b>adatto per grado di protezione (IP):</b>	IP20
<b>larghezza dell'apparecchio:</b>	53 mm
<b>altezza dell'apparecchio:</b>	53 mm
<b>profondità dell'apparecchio:</b>	29 mm
<b>tipo di carico:</b>	carico induttivo
<b>materiale:</b>	materiale sintetico
<b>tipo di fissaggio:</b>	fissaggio con vite
<b>ingresso stazione secondaria:</b>	No
<b>resistenza agli urti:</b>	-

**Accessorio:**



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Set di copertura - Per variatore rotativo - Senza	920-40000.P.61
placca di copertura - Per variatori non illuminato	377 125 100
- P - bianco	



Porta fusibile, con fusibile - Per variatore rotativo	906-40600.RL.1-10V
40600.RL e 40600.1-10V	377 419 000

**Scomposizione:**



**Name / Kategorie**

**Feller-Nr / E-NR**

Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita - 40600.RL.BSE  
230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad  
incandescenza e lampade alogene a bassa  
tension...

548 266 790



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

920-40000.P.61

377 125 100