

## Sistema di fissaggio a baionetta

Variatore rotativo a taglio di fase in discesa Illuminato



### colore:

 incolore

### Esecuzione:

 BSE

 BSM

**Feller-NR:** 40600.RC.BSE.34

**E-NR:** 548 276 780

**EAN:** 7611386045450

Variatore rotativo a taglio di fase in discesa - Illuminato - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione - Per trasformatore elettronico - Non utilizzare con i trasformatori convenzionali - Luminosità minima regolabile - Con contatto di commutazione per circuito d'inversione - 20-600 W ohmico, 20-600 VA capattitivo - Con LED giallo 1,0 mA - Profondità 29 mm - BSE - incolore - IP20 - Distanza di fissaggio 52 mm

<b>modo di montaggio:</b>	incastrato
<b>composizione:</b>	elemento base
<b>senza alogeni:</b>	Si
<b>qualità del materiale:</b>	materiale termoplastico
<b>adatto per grado di protezione (IP):</b>	IP20
<b>larghezza dell'apparecchio:</b>	58 mm
<b>altezza dell'apparecchio:</b>	52 mm
<b>profondità dell'apparecchio:</b>	29 mm
<b>tipo di carico:</b>	carico capacitivo
<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
Manicotti distanziali - Per l'utilizzo di un dimmer con sistema di montaggio a baionetta con design EDIZIO.liv	933-DS.D.8.X.6 249 999 960

**Scheda dati: 40600.RC.BSE.34****Scomposizione:**

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
 Variatore rotativo a taglio di fase in discesa - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione - 2...	40600.RC.BSE 548 276 790
 Illuminazione 230 V AC - Per variatore rotativo - LED 230 V giallo, 1,0 mA	660.230V.LED.30 209 990 680