

## STANDARDdue

Regolatore rotativo 1-10 V



**colore:**

nero

bianco

**Esecuzione:**

Q

QMI

QX.54

**Feller-NR:** 40600.1-10V.QMI.61

**E-NR:** 348 090 100

**EAN:** 7613175267043

Regolatore rotativo 1-10 V - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade fluorescenti con EVG - Luminosità minima e massima regolabile - Circuito d'inversione non possibile - Disco frontale 53 mm, per ritaglio 50 mm - Mass. 10 AE (1-fiamma 36 W) - Profondità 31 mm - QMI - bianco - IP20 - 90 x 90 mm

**modo di montaggio:** incastrato

**composizione:** elemento base con piastra di copertura piena

**senza alogenii:** Si

**qualità del materiale:** Duroplast

**adatto per grado di protezione (IP):** IP20

**larghezza dell'apparecchio:** 90 mm

**altezza dell'apparecchio:** 90 mm

**profondità dell'apparecchio:** 46 mm

**tipo di carico:** alimentatore elettronico 1-10 V

**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 - Per variatori non illuminato - Senza placca di copertura - Disco frontale 53 mm, per rit...

920-40000.Q.61

378 024 100



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: 40600.1-10V.QMI.61**

Set di copertura - Per variatore rotativo - Per 920-40000.QMI.61  
variatori non illuminato - Con placca di copertura 378 025 100  
- Disco frontale 53 mm, per ritag...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Placca di 2911.QMI.A.61  
copertura STANDARDdue - Con ritaglio 334 070 100  
STANDARDdue 50 mm - Sistema de fissaggio  
SNAPFIX® - bianco -...

**Scomposizione:**

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Regolatore rotativo 1-10 V - 230 V AC, 50 Hz -	40600.1-10V.BSM
Per lampade fluorescenti con EVG - Luminosità minima e massima regolabile - BSM - i...	548 283 790



Set di copertura - Per variatore rotativo - Per 920-40000.QMI.61  
variatori non illuminato - Con placca di copertura 378 025 100  
- Disco frontale 53 mm, per ritag...