

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Regolatore rotativo 1-10 V

EDIZIO.liv è la sintesi degli oltre 100 anni di competenza di Feller nell'ambito del design. C

colore:

- crema
 umbra
 nero
 bianco
 grigio chiaro
 grigio scuro



Esecuzione:

- GMI.A
 G.A
 GX.54.A

Feller-NR: 40600.1-10V.G.A.61

E-NR: 348 366 000

EAN: 7613175527406

EDIZIO.liv - 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 - Mass. 10 AE (1-fiamma 36 W) - Sistema di fissaggio SNAPFIX® - Profondità 37 mm - G.A - bianco - IP20 - 60 x 60 mm

modo di montaggio:	installazione a incasso
composizione elemento base con piastra di copertura centrale	
senza alogeni:	Sì
qualità del materiale:	materiale termoplastico
adatto per grado di protezione (IP):	IP20
larghezza dell'apparecchio:	60 mm
altezza dell'apparecchio:	60 mm
profondità dell'apparecchio:	37 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
Porta fusibile, con fusibile - Per variatore rotativo	906-40600.RL.1-10V
 40600.RL e 40600.1-10V	377 419 000

Scheda dati: 40600.1-10V.G.A.61

Scomposizione:

**Name / Kategorie**

Regolatore rotativo 1-10 V - 230 V AC, 50 Hz -
Per lampade fluorescenti con EVG - Luminosità
minima e massima regolabile - Sistema d...

Feller-Nr / E-NR

40600.1-10V.BAE
348 366 790



EDIZIO.liv - Set di copertura - Per variatore
rotativo - Per variatori non illuminato - Senza
telaio di copertura - bianco

920-40000.G.A.61
388 162 000