

Scheda dati: 40600.1-10V.Q.61

STANDARDdue

Regolatore rotativo 1-10 V



colore:

nero

bianco

Esecuzione:

Q

QMI

QX.54

Feller-NR: 40600.1-10V.Q.61

E-NR: 348 096 100

EAN: 7613175267005

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 - Q - bianco - IP20 - Distanza di fissaggio 52 mm

modo di montaggio:	incastrato
composizione elemento base con piastra di copertura centrale	
senza alogeni:	Sì
qualità del materiale:	Duroplast
adatto per grado di protezione (IP):	IP20
larghezza dell'apparecchio:	58 mm
altezza dell'apparecchio:	58 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

Accessorio:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Set di copertura - Per variatore rotativo - Per variatori non illuminato - Con placca di copertura - Disco frontale 53 mm, per ritag...

920-40000.QMI.61
378 025 100



Set di copertura - Per variatore rotativo - Per variatori non illuminato - Senza placca di copertura - Disco frontale 53 mm, per ritag...

920-40000.Q.61
378 024 100

Scheda dati: 40600.1-10V.Q.61


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

Scomposizione:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Regolatore rotativo 1-10 V - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade fluorescenti con EVG - Luminosità minima e massima regolabile - BSE - i...	40600.1-10V.BSE 548 286 790



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
---	-------------------------------