

EDIZIOdue colore

Regolatore rotativo 1-10 V



colore:



crema



coffee



nero



bianco



grigio chiaro



grigio scuro

Esecuzione:



F



FMI



FX.54

Feller-NR: 40600.1-10V.FMI.60

E-NR: 548 280 950

EAN: 7611386323046

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) - Profondità 29 mm - FMI - nero - IP20 - 88 x 88 mm

modo di montaggio: incastrato

composizione: elemento base con piastra di copertura piena

senza alogeni: Sì

qualità del materiale: materiale termoplastico

adatto per grado di protezione (IP): IP20

larghezza dell'apparecchio: 88 mm

altezza dell'apparecchio: 88 mm

profondità dell'apparecchio: 29 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

Set di copertura - Per variatore rotativo - Con telaio di copertura - Per variatori non illuminato - FMI - nero

Feller-Nr / E-NR

920-40000.FMI.60
378 342 950



Set di copertura - Per variatore rotativo - Per variatori non illuminato - Senza telaio di copertura - F - nero

920-40000.F.60
378 340 950

Scheda dati: 40600.1-10V.FMI.60


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



Telaio di copertura EDIZIOdue colore - Con 2911.FMI.60
ritaglio unitario EDIZIOdue - 88 x 88 mm - nero 334 911 950



Manicotti distanziali - Per l'utilizzo di un dimmer 933-DS.D.8.X.6
con sistema di montaggio a baionetta con design 249 999 960
EDIZIO.liv

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	548 283 790
minima e massima regolabile - BSM - i...	



Set di copertura - Per variatore rotativo - Con 920-40000.FMI.60
telaio di copertura - Per variatori non illuminato 378 342 950
- FMI - nero