

Scheda dati: 40600.RLC.QMI.61

STANDARDdue

Variatore universale rotativo



colore:



Esecuzione:



Feller-NR: 40600.RLC.QMI.61

E-NR: 348 120 100

EAN: 7613175267272

Variatore universale rotativo - Illuminabile con LED - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione - Per trasformatore elettronico - Per trasformatori convenzionali - La combinazione di trasformatori elettronici e convenzionali in esercizio a carico misto non è possibile - Luminosità minima e massima regolabile - Con contatto di commutazione per circuito d'inversione - Disco frontale 53 mm, per ritaglio 50 mm - 20-600 W ohmico, 20-600 VA induttivo/capattivo - Profondità 31 mm - QMI - bianco - IP20 - 90 x 90 mm

modo di montaggio:	incastrato
composizione:	elemento base con piastra di copertura piena
senza alogeni:	Sì
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:	universale
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 rit...

920-40000.Q.61
378 024 100

Scheda dati: 40600.RLC.QMI.61


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
Variatore universale rotativo - 230 V AC, 50 Hz	40600.RLC.BSM
- Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione - Per trasformatore ...	548 243 790



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