

STANDARDdue

Variatore rotativo a taglio di fase in discesa



colore:



nero



bianco

Esecuzione:



Q



QMI



QX.54

Feller-NR: 40300.RC.QMI.60

E-NR: 348 030 150

EAN: 7613175266831

Variatore rotativo a taglio di fase in discesa -
Illuminabile con LED - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade
ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione
- Per trasformatore elettronico - Non utilizzare con i
trasformatori convenzionali - Luminosità minima
regolabile - Con contatto di commutazione per circuito
d'inversione - Disco frontale 53 mm, per ritaglio 50 mm -
20-300 W ohmico, 20-300 VA capacitivo - Profondità 31
mm - QMI - nero - IP20 - 90 x 90 mm

modo di montaggio: incastrato

composizione: elemento base con alloggiamento completo

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: carico capacitivo

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 - Con placca di copertura
- Disco frontale 53 mm, per ritag...

920-40000.QMI.60

378 025 150



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: 40300.RC.QMI.60



STANDARDdue (SNAPFIX) - Placca di
copertura STANDARDdue - Con ritaglio
STANDARDdue 50 mm - Sistema de fissaggio
SNAPFIX® - nero - ...

2911.QMI.A.60

334 070 150



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

920-40000.Q.60

378 024 150

Scomposizione:



Name / Kategorie

Variatore rotativo a taglio di fase in discesa -
230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad
incandescenza e lampade alogene a bassa
tensione - P...

Feller-Nr / E-NR

40300.RC.BSM

548 293 790



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

920-40000.QMI.60

378 025 150