

Scheda dati: 31000.FMI.61

EDIZI Due colore

Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita



colore:

 crema

 coffee

 nero

 bianco

 grigio chiaro

 grigio scuro

Esecuzione:

 F

 FMI

Feller-NR: 31000.FMI.61

E-NR: 548 732 000

EAN: 7611386821306

Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione - Non utilizzare con i trasformatori elettronici - Circuito d'inversione non possibile - 60-1000 W/VA ohmico/induttivo - Profondità 35 mm - FMI - bianco - IP20 - 88 x 88 mm

modo di montaggio: incastrato

composizione: elemento base con piastra di copertura piena

senza alogeni: Si

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: 35 mm

tipo di carico: carico induttivo

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 - bianco

Feller-Nr / E-NR

920-40000.FMI.61
378 342 000



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

920-40000.F.61
378 340 000

Scheda dati: 31000.FMI.61

Telaio di copertura EDIZIOdue colore - Con
ritaglio unitario EDIZIOdue - 88 x 88 mm -
bianco

2911.FMI.61

334 911 000

Scomposizione:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tension...	31000.BSM 348 737 000



Set di copertura - Per variatore rotativo - Con telaio di copertura - Per variatori non illuminato - FMI - bianco	920-40000.FMI.61 378 342 000
---	---------------------------------