

Scheda dati: 31000.FMI.67

EDIZIOdue colore

Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita





Feller-NR: 31000.FMI.67 **E-NR**: 548 732 040 **EAN**: 7611386664743

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 ohmnico/induttivo - Profondità 35 mm - FMI - grigio scuro - 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: 35 mm carico induttivo tipo di carico: materiale: materiale sintetico tipo di fissaggio: fissaggio con vite ingresso stazione secondaria: No resistenza agli urti:

Accessorio:



Set di copertura - Per variatore rotativo - Con telaio di copertura - Per variatori non illuminato - FMI - grigio scuro 920-40000.FMI.67 378 342 040

Feller-Nr / E-NR



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

920-40000.F.67 378 340 040



Scheda dati: 31000.FMI.67



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

2911.FMI.67 334 911 040

Scomposizione:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita - 31000.BSM 348 737 000



230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tension...

920-40000.FMI.67



Set di copertura - Per variatore rotativo - Con telaio di copertura - Per variatori non illuminato 378 342 040 - FMI - grigio scuro