

Scheda dati: 31000.F.60

EDIZIOdue colore

Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita





Feller-NR: 31000.F.60 **E-NR**: 548 739 950 **EAN**: 7611386664613

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 - F - nero - IP20 - 60 x 60 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: 60 mm altezza dell'apparecchio: 60 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 - Per variatori non illuminato - Senza telaio di copertura - F - nero

Feller-Nr / E-NR 920-40000.F.60 378 340 950



Scheda dati: 31000.F.60

Scomposizione:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR 348 735 000



Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita - 31000.BSE 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tension...

920-40000.F.60



Set di copertura - Per variatore rotativo - Per variatori non illuminato - Senza telaio di 378 340 950 copertura - F - nero