

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/stycznik-modulowy-kmc-63-40-63nbspa-400nbspv-ac-ideal-p-1346.html>

STYCNIAK MODUŁOWY KMC-63-40 63 A 400 V AC IDEAL

Cena	109,57 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	KMC-63-40
Kod EAN	5905339559760

Opis produktu

Rodzaj urządzenia: Stycznik - NO, Trójfazowy ; Prąd znamionowy obciążenia: 63 A @ AC7A / AC1, 25 A @ AC7B ; Napięcie znamionowe obciążenia: 400 V AC ; Ilość styków zwiernych/rozwiernych: 4 / 0 ; Kategoria użytkowania: AC1, AC7A, AC7B ; Typ złącz: zaciski skręcane ; Obudowa: montaż na szynie DIN, TH-35 ;

Stycznik KMC-63-40 posiada 4 styki zwiernie. Zarówno napięcie sterowania jak i zasilania wykorzystuje prąd zmienny. Urządzenie nie posiada manipulatora do obsługi manualnej.

Urządzenie KMC-63-40 przewidziane jest do montażu na szynie DIN TH-35

Rodzaj urządzenia:	Stycznik - NO, Trójfazowy
Prąd znamionowy obciążenia:	63 A @ AC7A / AC1, 25 A @ AC7B
Napięcie znamionowe obciążenia:	400 V AC
Znamionowe napięcie zasilania:	230 V AC
Moc znamionowa:	40000 W @ 400 V AC7A 13000 W @ 400 V AC7B
Ilość styków zwiernych/rozwiernych:	4 / 0
Kategoria użytkowania:	AC1, AC7A, AC7B
Typ złącz:	zaciski skręcane
Wybrane cechy:	Temperatura pracy : -25 °C ... 40 °C
Obudowa:	Spełniane normy : PN-EN 60947-4-1, PN/EN 61095 Tworzywo sztuczne, montaż na szynie DIN, TH-35
Klasa szczelności:	IP20
Szerokość w modułach 17.5 mm:	3
Waga:	0.32 kg
Wymiary:	67 x 81 x 54.7 mm
Producent / Marka:	IDEAL
Gwarancja:	5 lat