

Kod: KMC-20-11

STYCZNIK MODUŁOWY **KMC-20-11** 20 A 230 V AC IDEAL

Stycznik KMC-20-11 posiada 1 styk zwierny i 1 styk rozwierny. Zarówno napięcie sterowania jak i zasilania wykorzystuje prąd zmienny. Urządzenie nie posiada manipulatora do obsługi manualnej.

Urządzenie KMC-20-11 przewidziane jest do montażu na szynie DIN TH-35.



Rodzaj urządzenia:	Stycznik - NO/NC, Jednofazowy
Prąd znamionowy obciążenia:	<ul style="list-style-type: none"> • 20 A @ AC7A / AC1, • 7 A @ AC7B
Napięcie znamionowe obciążenia:	230 V AC
Napięcie sterujące:	230 V AC
Moc znamionowa:	<ul style="list-style-type: none"> • 4000 W @ 230 V AC7A • 1200 W @ 230 V AC7B
Ilość styków zwiernych/rozwiernych:	1 / 1
Kategoria użytkowania:	AC1, AC7A, AC7B
Typ złącz:	zaciski skręcane
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura pracy : -25 °C ... 40 °C • Spełniane normy : PN-EN 60947-4-1, PN/EN 61095
Obudowa:	Tworzywo sztuczne, montaż na szynie DIN, TH-35
Klasa szczelności:	IP20
Szerokość w modułach 17.5 mm:	1



KARTA KATALOGOWA

Waga:	0.13 kg
Wymiary:	67 x 82 x 17.5 mm
Producent / Marka:	IDEAL
Gwarancja:	5 lat