



## Stycznik modułowy MCF3 2NO 20A 230V

Kod zamówienia: MCF32020230

Kod EAN: 4779040154689

### Karta katalogowa

Dane techniczne	
Seria	MCF3
Typ produktu	Stycznik modułowy
Liczba biegunów	2P
Prąd znamionowy Ith, A (AC-1, AC-7a)	20
Moc, kW (~230V (AC-1, AC-7a))	4
	~400V
	12
Prąd znamionowy Ith, A (AC-3, AC-7b)	6
Moc, kW (~230V (AC-3, AC-7b))	1.9
	~400V
	3
Styki pomocnicze	2NO
Typ	AC
Częstotliwość znamionowa, Hz	50/60
Kategoria zaślusowania	AC-22
Funkcja izolacyjna	zgodnie z EN/IEC 60947-2
Zgodność z normami	EN/IEC 60947-3
Napięcie znamionowe Ue, V	230
Znamionowe napięcie robocze obwodów sterowania Uc, V	230
Znamionowe napięcie izolacji Ui, V	500
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Ue, kV	4
Wskaźnik położenia styków	tak
Montaż na szynie DIN	35x7.5
Wysokość, mm	81
Szerokość, mm	18
Głębokość, mm	67
Waga, kg	0.117
Trwałość mechaniczna (liczba cykli włącz/wyłącz)	1 000 000 cykli
Trwałość elektryczna (liczba cykli włącz/wyłącz)	100 000 cykli
Przekrój przewodu sztywnego, mm <sup>2</sup>	1-4
Możliwość dodatkowego wyposażenia	tak
Moment dokręcający, Nm (obwód sterowania)	0.8
Moment dokręcający, Nm (obwód zasilający)	0.8
Czas reakcji, s	0.05
Warunki użytkowania	
Stopień ochrony	IP20 (zgodnie z IEC 60529)
Stopień zanieczyszczenia	3 (zgodnie z EN/IEC 60947-2)
Wysokość nad poziomem morza, m	≤ 2 000
Temperatura pracy, °C	-25...+55
Temperatura magazynowania, °C	-25...+70