

Stycznik MEMC-1640 4NO 3P 16A 230V AC

Numer katalogowy: MEMC-1640

Grupa	Styczniki
Rodzaj napięcia zasilania	AC
Napięcie znamionowe Ue (V)	230
Prąd znamionowy (A)	16
Układ biegunów	3P
Liczba modułów	2
Napięcie znamionowe izolacji Ui [V]	500
Znamionowa moc pracy AC-1/AC-3 400V (kW)	3,7/0,9
Znamionowa zwarciova zdolność wyłączenia Icn kA	3
Częstotliwość (Hz)	50/60
Trwałość mechaniczna (cp)	120000
Trwałość łączeniowa (cł)	10000
Napięcie znamionowe cewki	230VAC
Rodzaj zestyku	4NO
Stopień ochrony (IP)	20
Przekrój przewodu max. (mm ²)	10
Szerokość [W] (mm)	36
Sposób montażu	DIN/TH35
Temperatura pracy (°C)	-25...+50
Materiał wykonania obudowy	Tworzywo sztuczne
Opakowanie zbiorcze	6
Certyfikaty	CE,ROHS
Seria	MEMC

