

Rozłącznik izolacyjny 125A 4P z wyzwalaczem 24VDC 70mm²

Numer katalogowy: MIR4125M24

Grupa	Rozłączniki
Rodzaj napięcia zasilania	AC
Napięcie znamionowe Ue (V)	230/400
Prąd znamionowy (A)	125
Układ biegunów	4P
Liczba modułów	7
Napięcie znamionowe izolacji Ui [V]	500
Częstotliwość (Hz)	50/60
Napięcie znamionowe cewki	24VDC
Typ zacisku	Śrubowy
Stopień ochrony (IP)	20
Przekrój przewodu max. (mm ²)	70
Szerokość [W] (mm)	110
Sposób montażu	DIN/TH35
Temperatura pracy (°C)	-25...+70
Materiał wykonania obudowy	Tworzywo sztuczne
Zgodność z normami	EN 60947
Certyfikaty	CE,ROHS
Seria	MIR

