

## Rozłącznik izolacyjny 125A 3P z wyzwalaczem 24VDC 70mm<sup>2</sup>

Numer katalogowy: MIR3125M24

Grupa	Rozłączniki
Rodzaj napięcia zasilania	AC
Napięcie znamionowe U <sub>e</sub> (V)	230/400
Prąd znamionowy (A)	125
Układ biegunów	3P
Liczba modułów	6
Napięcie znamionowe izolacji U <sub>i</sub> [V]	500
Częstotliwość (Hz)	50/60
Napięcie znamionowe cewki	24VDC
Typ zacisku	Śrubowy
Stopień ochrony (IP)	20
Przekrój przewodu max. (mm <sup>2</sup> )	70
Szerokość [W] (mm)	110
Sposób montażu	DIN/TH35
Temperatura pracy (°C)	-25...+70
Materiał wykonania obudowy	Tworzywo sztuczne
Opakowanie zbiorcze	10
Zgodność z normami	EN 60947
Certyfikaty	CE,ROHS
Seria	MIR

