

Rozłącznik izolacyjny 63A 4P z wyzwalaczem 24VDC 35mm²

Numer katalogowy: MIR4063M24

| | |
|---|-------------------|
| Grupa | Rozłączniki |
| Rodzaj napięcia zasilania | AC |
| Napięcie znamionowe U _e (V) | 230/400 |
| Prąd znamionowy (A) | 63 |
| Układ biegunów | 4P |
| Liczba modułów | 5 |
| Napięcie znamionowe izolacji U _i [V] | 500 |
| Częstotliwość (Hz) | 50/60 |
| Napięcie znamionowe cewki | 24VDC |
| Typ zacisku | Śrubowy |
| Stopień ochrony (IP) | 20 |
| Przekrój przewodu max. (mm ²) | 35 |
| 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 |

