



EUM200



Wielofunkcyjny przełącznik kontroli napięcia 1- fazowy oraz 3- fazowy 2x NO/NC

Właściwości techniczne

Pojemność

Liczba modułów 2

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -25 - 55 °C

Temperatura przechowywania/transportu -25 - 70 °C

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 1.5 - 2.5 mm²

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 2.5 - 4 mm²

Zasilanie

Napięcie zasilania 3N, 400/230 V

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

Wyzwalanie

Maksymalna dozwolona zwłoka czasowa przy zaniku zasilania 30 s

Instalacja, montaż

Sposób montażu Szlina DIN

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 1,20 W

Wymiary

Wysokość 87 mm

Szerokość 35 mm

Głębokość 65 mm

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe Tak

Zgodny z REACH – bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak