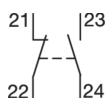




EPN051



Łącznik pomocniczy 1NO+1NC 2A do przekaźników bistabilnych 24-230VAC

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 2 A

Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji U_i 250 V

Pojemność

Liczba modułów 0,50

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -5 - 40 °C

Temperatura przechowywania/transportu -40 - 80 °C

Łączność

Typ złącza/wtyku Zacisk śrubowy

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 1 - 6 mm²

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 1.5 - 10 mm²

Rodzaj styku 1NC+1NO

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 0,10 W

Wymiary

Wysokość 83 mm

Szerokość 8,75 mm

Głębokość 58 mm