

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 mm<sup>2</sup>

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 1.5 - 10 mm<sup>2</sup>

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