

CZ001

**Styk pomocniczy 1NO+NC i sygnalizacyjny 1NO+NC do RCCB 230V/6A**

**Specyfikacja techniczna**

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy 6 A

**Łączność**

Typ złącza/wtyku Zacisk śrubowy

Rodzaj montażu Montaż na click

**Pojemność**

Liczba modułów 1

**Rodzaj połączenia**

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 4 mm<sup>2</sup>

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 6 mm<sup>2</sup>

**Napięcie**

Napięcie znamionowe izolacji Ui 500 V

Typ napięcia zasilania AC

**Częstotliwość**

Częstotliwość 50 - 50 Hz

**Warunki użytkowania**

Zakres temperatur pracy -25 - 60 °C

Temperatura przechowywania/transportu -40 - 80 °C

**Wytrzymałość**

Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli) 12000

Wytrzymałość elektryczna (liczba cykli) 6000

**Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 0,10 W

**Wymiary**

Szerokość 18 mm

**Sprzęt**

Liczba styków INV 0

Liczba styków NC 1