

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 mm²

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 6 mm²

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