

MZ202

Styk sygnalizacyjny do MCB, RCBO 1NO+1NC Ith=6A 230VAC

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 6 A

Łączność

Typ złącza/wtyku Zacisk śrubowy

Rodzaj montażu Montaż na click

Pojemność

Liczba modułów 0,50

Rodzaj połączenia

Rodzaj styku 1NC+1NO

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 6 mm²

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 10 mm²

Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji U_i 4000 V

Typ napięcia zasilania AC

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 0,20 W

Wymiary

Szerokość 9 mm

Głębokość 68 mm

Sprzęt

Liczba styków INV 0

Liczba styków NC 1