

MZ527N

Styk sygnalizacyjny do wyłącznika silnikowego 3,5A 2Z

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 1 A

Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji U_i 690 V

Pojemność

Liczba modułów 0,50

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -25 - 55 °C

Temperatura przechowywania/transportu -25 - 80 °C

Łączność

Typ złącza/wtyku Zacisk śrubowy

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 2.5 mm²

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 2.5 mm²

Rodzaj styku 2NO

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 0,20 W

Wymiary

Szerokość 9 mm

Głębokość 68 mm