

L063M

Rozłącznik bezpiecz. listw. do szyn 60mm D01/D02/CH10 3P 63A 400VAC 60/110VDC

Specyfikacja techniczna

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej D02

Architektura

Liczba biegunów 3

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 63 A

Prąd znamionowy wkładki bezpiecznikowej 2 A, 4 A, 6 A, 10 A, 13 A, 16 A, 20 A, 25 A, 35 A, 50 A, 63 A, 32 A, 40 A

Znamionowy warunkowy prąd zwarciovyy Icc 50 kA

Instalacja, montaż

Sposób montażu System szyn

Nominalny moment dokręcania 3 - 3 Nm

Wymiary

Szerokość/grubość szyny zbiorczej 5 - 10 mm

Wysokość 226 mm

Szerokość 27 mm

Głębokość 80 mm

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 1.5 - 35 mm²

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -25 - 55 °C

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 50 Hz

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 4,50 W

Maksymalna utrata mocy wkładki bezpiecznikowej 5,50 W

Dodatkowe informacje

Ochrona Zabezpieczenie styków przed dotykiem (palcem lub wierzchem dłoni)

Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji Ui 500 V

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP

IP20

Materiały

Materiał

Tworzywo sztuczne