

SPA090

SPD Moduł T1+T2 MOV 1P L-N Iimp=12,5 kA In=12,5kA Imax=50kA Up≤1,2kV

Specyfikacja techniczna

Konfiguracja sieci

Rodzaj sieci TN-C, TN-S, TT

Prąd elektryczny

Maks. rozładowanie (Imax) L-N (PEN)/N-PE 50 kA

Łączność

Typ złącza/wtyku Połączenie wtykowe

Sprzęt

Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji Tak

Pojemność

Liczba modułów 1

Napięcie

Napięciowy poziom ochrony Up 1,20 kV

Ciągłe napięcie robocze Uc zgodnie z PN-EN-61643-1 264 V

Architektura

Liczba biegunów 1

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -40 - 80 °C

Wymiary

Wysokość 47,3 mm

Szerokość 17,5 mm

Głębokość 67,3 mm

Elementy sterujące i wskaźniki

Z lampką kontrolną Tak

Normy

Klasa wymagań IEC 61643 T1, T2