



SPN801

SPD Ogranicznik przepięć T1 kombinowany 4P sieć TN-S Iimp=100kA Up≤1,5kV

Specyfikacja techniczna

Konfiguracja sieci

Rodzaj sieci TN-S, TT

Prąd elektryczny

Maks. rozładowanie (I_{max}) L-N (PEN)/N-PE 100 kA

Sprzęt

Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji Nie

Normy

Klasa wymagań IEC 61643 T1, T2

Pojemność

Liczba modułów 8

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP IP20

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -40 - 80 °C

Wymiary

Wysokość 95,2 mm

Szerokość 142,4 mm

Głębokość 67 mm

Elementy sterujące i wskaźniki

Sygnalizator optyczny Wskaźnik końca okresu eksploatacji