

SPA090N

**SPD Moduł T1+T2 MOV 1P N-PE do SP9x1 Iimp=12,5 kA In=12,5kA Up≤1,2kV**

**Specyfikacja techniczna**

**Konfiguracja sieci**

Rodzaj sieci TN-S, TT

**Prąd elektryczny**

Maks. rozładowanie (I<sub>max</sub>) L-N (PEN)/N-PE 50 kA

**Sprzęt**

Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji Tak

**Pojemność**

Liczba modułów 1

**Napięcie**

Napięciowy poziom ochrony U<sub>p</sub> 1,70 kV

Ciągłe napięcie robocze U<sub>c</sub> 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