



SPN801R

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

**Właściwości techniczne**

**Konfiguracja sieci**

Rodzaj sieci	TN-S TT
--------------	------------

**Sprzęt**

Ze stykiem do zdalnej sygnalizacji	Tak
------------------------------------	-----

**Normy**

Klasa wymagań IEC 61643	T1 T2
-------------------------	----------

**Pojemność**

Liczba modułów	8
----------------	---

**Bezpieczeństwo**

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20
------------------------------------	------

**Prąd elektryczny**

Maks. rozładowanie (I <sub>max</sub> ) L-N (PEN)/N-PE	100 kA
---	--------

**Warunki użytkowania**

Zakres temperatur pracy	-40 - 60 °C
-------------------------	-------------

**Wymiary**

Wysokość	95,2 mm
Szerokość	142,4 mm
Głębokość	67 mm

**Elementy sterujące i wskaźniki**

Sygnalizator optyczny	Wskaźnik końca okresu eksploatacji
-----------------------	------------------------------------