



SPN800

**Kombinovaný svodič přepětí T1+T2, limp 25 kA (10/350), 3-pól pro síť TN-C**

**Technické vlastnosti**

**Elektrický proud**

Impulsní proud blesku limp (10/350  $\mu$ s) IEC 61643 L-N(PEN)/ N-PE 75 kA

**Konfigurace sítě**

Typ sítě TN-C

**Vybavení**

Se vzdáleným signalizačním kontaktem Ne

**Normy**

Třída požadavků IEC 61643 T1  
T2

**Kapacita**

Počet modulů 6

**Bezpečnost**

Stupeň krytí IP IP20

**Elektrický proud**

Maximální vybití (I<sub>max</sub>) L-N(PEN)/ N-PE 75 kA

**Podmínky použití**

Provozní teplota -40 - 80 °C

**Rozměry**

Výška 95,2 mm

Šířka 106,8 mm

Hloubka 67 mm

**Ovládací prvky a indikátory**

Kontrolka Indikace poruchy