



SPN180

**Overspanningsbev. 1-polig 25 kA type I+II TT+TN-C/S geïnt. zekering**

**Technische eigenschappen**

**Stroom / temperatuur**

Bliksemimpulsstroom limp (10/350  $\mu$ s) IEC 61643 L-N(PEN)/ N-PE 25 kA

**Netwerkconfiguratie**

Type stelsel TN-C  
TT

**Samenstelling**

Met meldcontact Nee

**Normen**

Vereistenklasse IEC 61643 T1

**Capaciteit**

Aantal modules 2

**Veiligheid**

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection) IP20

**Stroom / temperatuur**

Max. ontlading (I<sub>max</sub>) L-N(PEN)/N-PE 25 kA

**Gebruiksvoorwaarden**

Bedrijfstemperatuur -40 - 80 °C

**Afmetingen**

Hoogte 167 mm

Breedte 35,5 mm

Diepte 67 mm

**Bediening en signalering**

Signaallamp End of life indicator

**Aansluiting**

Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroefaansluiting met soepele aders 10 - 35 mm<sup>2</sup>

Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroeven, voor massieve aders 10 - 50 mm<sup>2</sup>