

SPA180N

Oversp.bev. T1+T2 1P N-PE limp 100 kA Uc 1,5 KV + sign.cnt + geïnt.zek

### Technische eigenschappen

#### Netwerkconfiguratie

Type stelsel TN, TT

#### Stroom / temperatuur

Bliksemimpulsstroom limp (10/350 µs)  
volgens IEC 61643 L-N(PEN)/N-PE 100 kA

Max. ontlading (Imax) L-N(PEN)/N-PE 100 kA

#### Samenstelling

Met meldcontact Ja

#### Normen

Klasse volgens IEC61643 T1, T2

#### Capaciteit

Aantal modules 2

#### Veiligheid

Beschermingsgraad IP IP20

#### Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur -40 - 80 °C

#### Afmetingen

Hoogte 95,20 mm

Breedte 35,60 mm

Diepte 67 mm

#### Bediening en signalering

Signaallamp Optisch

#### Aansluiting

Aansluitdoorsnede in-/uitgang met  
schroefaansluiting met soepele aders 2,5 - 35 mm<sup>2</sup>

Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroeven,  
voor massieve aders 2,5 - 35 mm<sup>2</sup>