

SPA001N

**Steekelement N-PE Uc 350 V limp 100 kA Up 1,5 kV**

**Technische eigenschappen**

**Netwerkconfiguratie**

Type stelsel TN, TT

**Stroom / temperatuur**

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

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

**Aansluitmogelijkheden**

Type connector/steker Steekaansluiting

**Samenstelling**

Met meldcontact Ja

**Capaciteit**

Aantal modulen 2

**Spanning**

Spanningsbeveiliging Up volgens IEC 61643-1 1,50 kV

Continu bedrijfsspanning Uc volgens IEC 61643-1 350 V

**Uitvoering**

Aantal polen 1

**Gebruiksvoorwaarden**

Bedrijfstemperatuur -40 - 80 °C

**Afmetingen**

Hoogte 46,40 mm

Breedte 35,50 mm

Diepte 59,4 mm

**Bediening en signalering**

Met indicatielampje Ja

**Normen**

Klasse volgens IEC61643 T1, T2