



SPN801

Overspanningsbeveiliging 4-polig type I+II 100 kA TN-S

Technische eigenschappen

Stroom / temperatuur

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

Netwerkconfiguratie

Type stelsel TN-S
TT

Samenstelling

Met meldcontact Nee

Normen

Vereistenklasse IEC 61643 T1
T2

Capaciteit

Aantal modules 8

Veiligheid

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection) IP20

Stroom / temperatuur

Max. ontlading (I_{max}) L-N(PEN)/N-PE 100 kA

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur -40 - 80 °C

Afmetingen

Hoogte 95,2 mm

Breedte 142,4 mm

Diepte 67 mm

Bediening en signalering

Signaallamp End of life indicator