



SPN801

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

### Technische eigenschappen

#### Netwerkconfiguratie

Type stelsel	TN-S, TT
--------------	----------

#### Stroom / temperatuur

Bliksemimpulsstroom Iimp (10/350 μs) IEC 61643 L-N(PEN)/ N-PE	25 kA
Max. ontlading (I <sub>max</sub> ) L-N(PEN)/N-PE	100 kA

#### Samenstelling

Met meldcontact	Nee
-----------------	-----

#### Normen

Vereistenklasse IEC 61643	T1, T2
---------------------------	--------

#### Capaciteit

Aantal modules	8
----------------	---

#### Veiligheid

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection)	IP20
--	------

#### 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
-------------	-----------------------