



SPN800

Overspanningsbeveiliging 3-polig type I+II 75 kA TN-C

Technische eigenschappen

Netwerkconfiguratie

Type stelsel	TN-C
--------------	------

Stroom / temperatuur

Bliksemimpulsstroom I_{imp} (10/350 μ s) IEC 61643 L-N(PEN)/ N-PE	75 kA
Max. ontlading (I_{max}) L-N(PEN)/N-PE	75 kA

Samenstelling

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

Normen

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

Capaciteit

Aantal modules	6
----------------	---

Veiligheid

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

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-40 - 80 °C
---------------------	-------------

Afmetingen

Hoogte	95,2 mm
Breedte	106,8 mm
Diepte	67 mm

Bediening en signalering

Signaallamp	End of life indicator
-------------	-----------------------