



SPN008D

Cartouche 8kA 255V pour parafoudre débrochable SPN208D et SPN408D

Caractéristiques techniques

Capacité

Nombre de modules	1
-------------------	---

Tension

Tension assignée d'emploi U_e	230 - 230 V
Tension de fonctionnement continue U_c selon IEC 61643-1	275 V
Niveau de protection de la tension U_p neutre-terre selon IEC 61643-11	1 kV

Courant électrique

Courant de décharge nominal (I_n) 8 - 20 μ s L-N(PEN)/N-PE IEC 61643	15 kA
Décharge maximale (I_{max}) L-N(PEN)/ N-PE	40 kA

Dimensions

Hauteur	45 mm
Largeur	17,5 mm
Profondeur	43 mm

Conditions d'utilisation

Température de service	-40 - 55 °C
------------------------	-------------

Schéma de réseau

Type de réseau	TN TT
----------------	----------

Normes

Classe d'exigence IEC 61643	T2
-----------------------------	----

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------