



SPN015R

Cartouche 15KA 275V pour parafoudre débrochable avec réserve

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	5 kA
Décharge maximale (I_{max}) L-N(PEN)/ N-PE	15 kA

Dimensions

Hauteur	52,4 mm
Largeur	17,5 mm
Profondeur	55,3 mm

Conditions d'utilisation

Température de service	-40 - 80 °C
------------------------	-------------

Schéma de réseau

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

Normes

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

Fréquence

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

Durabilité

Sans halogène	Oui
REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui