



SPB015D

### Cartouche L-N Uc 275V In 5kA I<sub>max</sub> 15kA Up 1kV

#### Caractéristiques techniques

##### Capacité

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

##### Tension

Tension assignée d'emploi U <sub>e</sub>	240 - 415 V
Tension maximale de régime permanent U <sub>c</sub> suivant IEC61643-1	275 V
Niveau de protection U <sub>p</sub> IEC61643-1 Niveau de protection contre les tensions U <sub>p</sub> selon IEC61643-1	1,35 kV
Niveau de protection U <sub>p</sub> L-N/PEN selon IEC61643-11	1,35 kV

##### Courant électrique

Courant nominal de décharge (I <sub>n</sub> ) 8 - 20 μs, IEC61643) L-N(PEN)/ N-PE IEC61643	5 kA
--	------

##### Dimensions

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

##### Conditions d'utilisation

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

##### Type de réseau

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

##### Normes

Classe d'exigence IEC61643	T2
----------------------------	----

##### Fréquence

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

##### Installation, montage

Couple de serrage	3 - 3 Nm
-------------------	----------

##### Durabilité

Sans halogène	Oui
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui