



SPB065R

### Cartouche L-N Uc 320V In 20kA I<sub>max</sub> 65kA U<sub>p</sub> 1,35kV

#### 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	305 V
Niveau de protection U <sub>p</sub> IEC61643-1 Niveau de protection contre les tensions U <sub>p</sub> selon IEC61643-1	1,45 kV

##### Courant électrique

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