



SPB065R

**Cartouche L-N Uc 320V In 20kA Imax 65kA Up 1,35kV**

**Caractéristiques techniques**

**Capacité**

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

**Tension**

Tension assignée d'emploi $U_e$	240 - 415 V
Tension de fonctionnement continue $U_c$ selon IEC 61643-1	305 V
Niveau de protection de la tension $U_p$ neutre-terre selon IEC 61643-11	1,45 kV

**Courant électrique**

Courant de décharge nominal (In) 8 - 20 $\mu$ s L-N(PEN)/N-PE IEC 61643	20 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-C TN-S TT
----------------	--------------------

**Normes**

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

**Fréquence**

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

**Installation, montage**

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

**Durabilité**

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