



SPB065R



Cartouche L-N Uc 320V In 20kA I_{max} 65kA U_p 1,35kV

Caractéristiques techniques

Capacité

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

Tension

Tension assignée d'emploi U _e	240 - 415 V
Tension maximale de régime permanent U _c suivant IEC 61643-1	305 V
Niveau de protection U _p IEC 61643-1	1,45 kV

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
----------------	----------------

Raccordement

Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble souple	1,5 - 25,0 mm ²
Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble rigide	1,5 - 35,0 mm ²

Normes

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

Fréquence

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

Installation, montage

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