



SPB065N

**Cartouche N-PE Uc 260V In 20kA I<sub>max</sub> 65kA Up 1,5kV**

**Caractéristiques techniques**

**Modèle**

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

**Principales caractéristiques électriques**

Tension assignée d'emploi U <sub>e</sub>	240 / 415 V
Fréquence assignée	50/60 Hz

**Tension**

Tension maximale de régime permanent U <sub>c</sub> suivant IEC61643-1	264 V
--	-------

**Dimensions**

Profondeur produit installé	58.2 mm
Hauteur produit installé	89.8 mm

**Spécifications électriques**

Résistance de court-circuit (I <sub>sc</sub> cr)	25 kA
--	-------

**Installation, montage**

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

**Connexion**

Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble rigide	1.5 / 35 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble souple	1.5 / 25 mm <sup>2</sup>

**Standards**

Classe de test IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T2
Directive européenne WEEE	concerné

**Conditions d'utilisation**

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