



SPC203N

Parafoudre T3 1P+N Uc 264V In 5kA Up 1.25kV avec contact signalisation

Caractéristiques techniques

Modèle

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

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	240 V
Fréquence assignée	50/60 Hz

Tension

Tension maximale de régime permanent Uc suivant IEC61643-1	264 V
Niveau de protection Up IEC 61643-1	1.25 kV

Intensité du courant

Calibre de la protection amont	32 A
--------------------------------	------

Dimensions

Profondeur produit installé	67 mm
Hauteur produit installé	93.4 mm
Largeur produit installé	17.7 mm

Configuration réseau

Type de réseau	TT/TN-S
----------------	---------

Standards

Classe de test IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T3
Directive européenne WEEE	concerné

Conditions d'utilisation

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