



SPC023N

**Cartouche T3 1P Uc 264V In 5kA Uoc 6kV Up 1.25kV**

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

Courant tenue aux chocs limp (10/350 µs) selon IEC61643 L-N(PEN)/ N-PE	0.5 kA
--	--------

#### Configuration du réseau

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

#### Equipement

Avec contact de signalisation à distance	Non
--	-----

#### Normes

Classe d'exigence IEC61643	T2 T3
----------------------------	----------

#### Capacité

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

#### Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

#### Conditions d'utilisation

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

#### Dimensions

Hauteur	46.8 mm
Largeur	17.5 mm
Profondeur	62.7 mm

#### Commandes et indicateurs

Témoin lumineux	Optique
-----------------	---------

#### Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui