



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