



SPN117

**Parafoudre 1P débrochable 40kA type 2 avec voyant fin de vie+contact télésignal.**

### Caractéristiques techniques

#### Capacité

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

#### Tension

Tension assignée d'emploi Ue	230 - 400 V
Tension de service continue Uc selon IEC61643-1	275 V
Niveau de protection Up IEC61643-1	1.50 kV
Niveau de protection Up L-N/PEN selon IEC61643-11	1500 V

#### Courant électrique

Courant nominal de décharge (In) 8 - 20 $\mu$ s, IEC61643)L-N(PEN)/ N-PE	20 kA
Protection max. contre les surintensités, connexion parallèle (fusible)	125 A
Courant choc (Iimp) L-N(PEN)/ N-PE	40 kA

#### Dimensions

Hauteur	90 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	67 mm

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-40 - 60 °C
------------------------	-------------

#### Configuration du réseau

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

#### Équipement

Avec contact de signalisation à distance	Oui
--	-----

#### Normes

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

#### Fréquence

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

#### Installation, montage

Couple de serrage	3.60 - 3.60 Nm
-------------------	----------------

#### Durabilité

Sans halogène	Oui
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui