



SPN215D



## Parafoudre 2P débrochable 15KA type 2 avec voyant fin de vie

### Caractéristiques techniques

#### Capacité

Nombre de modules	2
-------------------	---

#### Tension

Tension assignée d'emploi $U_e$	230 - 230 V
---------------------------------	-------------

Tension de fonctionnement continue $U_c$ selon IEC 61643-1	275 V
--	-------

Niveau de protection de la tension $U_p$ neutre-terre selon IEC 61643-11	1 kV
--	------

Niveau de protection $U_p$ L-PE/N-PE selon IEC 61643-11	1,5 kV
---	--------

#### Courant électrique

Courant de décharge nominal ( $I_n$ ) 8 - 20 $\mu$ s L-N(PEN)/N-PE IEC 61643	5 kA
--	------

Protection max. contre les surintensités, connexion parallèle (fusible)	125 A
---	-------

Courant choc ( $I_{imp}$ ) L-N(PEN)/N-PE	15 kA, 40 kA
--	--------------

#### Dimensions

Hauteur	90 mm
---------	-------

Largeur	36 mm
---------	-------

Profondeur	67 mm
------------	-------

#### Conditions d'utilisation

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

#### Schéma de réseau

Type de réseau	TN, TT
----------------	--------

#### Équipement

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

#### Normes

Classe d'exigence IEC 61643	T2
-----------------------------	----

#### Fréquence

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

#### Installation, montage

Couple de serrage	3,60 - 3,60 Nm
-------------------	----------------