



SPN415D

**Parafoudre 4P débrochable 15KA type 2 avec voyant fin de vie**

**Caractéristiques techniques**

**Capacité**

Nombre de modules

4

**Tension**

Tension assignée d'emploi Ue

230 - 400 V

Tension de fonctionnement continue Uc selon IEC 61643-1

275 V

Niveau de protection de la tension Up neutre-terre selon IEC 61643-11

1 kV

Niveau de protection Up L-PE/N-PE selon IEC 61643-11

1,6 kV

**Courant électrique**

Courant de décharge nominal (In) 8 - 20 µs L-N(PEN)/N-PE IEC 61643

5 kA

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

125 A

Décharge maximale (Imax) L-N(PEN)/ N-PE

15 kA

**Dimensions**

Hauteur

98,7 mm

Largeur

71 mm

Profondeur

58,2 mm

**Conditions d'utilisation**

Température de service

-40 - 80 °C

**Schéma de réseau**

Type de réseau

TN-S  
TT

**Equipement**

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