



SPN418

**Parafoudre 4P débrochable 40kA 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 service continue Uc selon IEC61643-1

275 V

Niveau de protection Up IEC61643-1

1.50 kV

Niveau de protection Up L-PE/N-PE selon IEC61643-11

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

72 mm

Profondeur

67 mm

**Conditions d'utilisation**

Température de service

-40 - 60 °C

**Configuration du réseau**

Type de réseau

TN-S  
TT

**Equipement**

Avec contact de signalisation à distance

Non

**Normes**

Classe d'exigence IEC61643

T2

**Fréquence**

Fréquence

50 - 60 Hz

**Installation, montage**

Couple de serrage

3.60 - 3.60 Nm