



SPN715D

**Parafoudre 2P auto-protégé débrochable 15KA type 2 avec voyant de fin de vie**

**Caractéristiques techniques**

**Capacité**

Nombre de modules 2

**Tension**

Tension assignée d'emploi Ue 230 - 230 V

Tension maximale de régime permanent Uc suivant IEC61643-1 275 V

Niveau de protection Up IEC61643-1 1,50 kV

**Courant électrique**

Courant nominal de décharge (In) 8 - 20  $\mu$ s, IEC61643)L-N(PEN)/ N-PE 5 kA

Courant choc (Iimp) L-N(PEN)/ N-PE 15 kA

**Dimensions**

Hauteur 82 mm

Largeur 44 mm

Profondeur 103 mm

**Conditions d'utilisation**

Température de service -40 - 55 °C

**Schéma de réseau**

Type de réseau TN, TT

**Équipement**

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