



SPN415R

Parafoudre 4P débrochable 15KA type 2 avec réserve+contact de télésignalisation

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

40 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

Oui

Normes

Classe d'exigence IEC 61643

T2

Fréquence

Fréquence

50 - 60 Hz

Installation, montage

Couple de serrage

3,60 - 3,60 Nm