



SPA212A



Parafoudre 2P monobloc 12.5KA type 1 avec voyant lumineux TT

Caractéristiques techniques

Capacité

Nombre de modules

4

Tension

Tension assignée d'emploi Ue

230 - 230 V

Tension de fonctionnement continue Uc
selon IEC 61643-1

255 V

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

2,50 kV

Courant électrique

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

12,5 kA

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

315 A

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

50 kA

Dimensions

Hauteur

90 mm

Largeur

72 mm

Profondeur

68 mm

Conditions d'utilisation

Température de service

-40 - 60 °C

Schéma de réseau

Type de réseau

TN, TT

Equipement

Avec contact de signalisation à distance

Non

Normes

Classe d'exigence IEC 61643

T1

Fréquence

Fréquence

50 - 60 Hz

Installation, montage

Couple de serrage

3,60 - 3,60 Nm