



SPN115

Parafoudre 1P débrochable 40kA type 2 avec voyant fin de vie

Caractéristiques techniques

Capacité

Nombre de modules

2

Tension

Tension assignée d'emploi Ue

230 - 230 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-N/PEN selon IEC61643-11

1500 V

Courant électrique

Courant nominal de décharge (In) 8 - 20 µs, 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

35.6 mm

Profondeur

67 mm

Conditions d'utilisation

Température de service

-40 - 80 °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

Durabilité

Sans halogène

Oui

Conformité REACH

Oui

Conforme à la directive RoHS

Oui