



Parafoudre 4P débrochable 65KA type 2 avec réserve+contact de télésignalisation

Caractéristiques techniques

Capacité

Nombre de modules 4

Tension

Tension assignée d'emploi Ue 230 - 400 V

Tension maximale de régime permanent Uc suivant IEC 61643-1 275 V

Niveau de protection Up IEC 61643-1 1,50 kV

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) 160 A

Courant choc (Iimp) L-N(PEN)/N-PE 65 kA

Dimensions

Hauteur 90 mm

Largeur 72 mm

Profondeur 67 mm

Conditions d'utilisation

Température de service -40 - 55 °C

Schéma de réseau

Type de réseau TT, TN

Equipement

Avec contact de signalisation à distance Oui

Normes

Classe d'exigence IEC61643 T2

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Installation, montage

Couple de serrage 3,60 - 3,60 Nm

SPN465R

