



SPN465R



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

### Caractéristiques techniques

#### Capacité

Nombre de modules 4

#### Tension

Tension assignée d'emploi  $U_e$  230 - 400 V

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

Niveau de protection  $U_p$  IEC 61643-1 1,50 kV

#### Courant électrique

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

Protection max. contre les surintensités, connexion parallèle (fusible) 160 A

Courant choc ( $I_{imp}$ ) 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