



Parafoudre 3P+N débrochable 3kA type3 avec voyant fin de vie

SPN403N

**Architecture**

Type de pôles 3P+N

**Commandes & indicateurs**

Voyant lumineux voyant de fin de vie

**Principales caractéristiques électriques**

Tension assignée d'emploi  $U_e$  230 / 400 V  
Fréquence assignée 50/60 Hz

**Tension**

Tension maximale de régime permanent  $U_c$  suivant IEC61643-1 255 V  
Niveau de protection  $U_p$  IEC 61643-1 1,5 kV

**Intensité du courant**

Courant choc ( $I_{imp}$ ) L-N(PEN)/ N-PE 8 kA

**Configuration réseau**

Type de réseau TT/TN

**Equipement**

Avec contact de signalisation à distance non

**Standards**

Classe de test IEC61643-11 / VDE0675-6-11 Ja  
Directive européenne WEEE concerné

**Conditions d'utilisation**

Température de stockage/transport -40 80 °C