



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