



SPN800

Parafoudre 3P débrochable 75kA type 1 avec voyant de fin de vie TNC

Caractéristiques techniques

Modèle

Nombre de modules 6

Principales caractéristiques électriques

Classe d'essai type1 IEC61643-11 Oui

Fréquence assignée 50/60 Hz

Intensité du courant

Courant choc (Iimp) L-N(PEN)/ N-PE 75 kA

Dimensions

Profondeur produit installé 83 mm

Largeur produit installé 108 mm

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN 0 W

Configuration réseau

Type de réseau TN-C

Standards

Classe de test IEC61643-11 / VDE0675-6-11 T1

Directive européenne WEEE concerné

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Conditions d'utilisation

Température de service -40...60 °C

Température de stockage/transport -40...80 °C