



SPA180N

Parafoudre combiné T1+T2 1P N-PE Iimp 100kA Uc 1.5KV contact signal. + fusible

Caractéristiques techniques

Modèle

Nombre de modules 2

Principales caractéristiques électriques

Classe d'essai type1 IEC61643-11 Oui

Fréquence assignée 50/60 Hz

Courant nominal de décharge (In) 8/20 μ s,
IEC 61643)L-N(PEN)/ N-PE 100 kA

Intensité du courant

Courant choc (Iimp) L-N(PEN)/ N-PE 100 kA

Dimensions

Profondeur produit installé 67 mm

Hauteur produit installé 95.2 mm

Largeur produit installé 35.6 mm

Installation, montage

Couple de serrage 4,5Nm

Standards

Classe de test IEC61643-11 / VDE0675-6-11 T1 ; T2

Directive européenne WEEE concerné

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Conditions d'utilisation

Température de service -40...80 °C