



SPN040C

Cartouche 40KA 440V pour parafoudre débrochable

Caractéristiques techniques

Capacité

Nombre de modules

1

Tension

Tension assignée d'emploi Ue

230 - 230 V

Tension de fonctionnement continue Uc selon IEC 61643-1

440 V

Niveau de protection de la tension Up neutre-terre selon IEC 61643-11

2 kV

Courant électrique

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

15 kA

Décharge maximale (Imax) L-N(PEN)/ N-PE

40 kA

Dimensions

Hauteur

45 mm

Largeur

18 mm

Profondeur

45 mm

Conditions d'utilisation

Température de service

-40 - 55 °C

Schéma de réseau

Type de réseau

TN

TT

Normes

Classe d'exigence IEC 61643

T2

Fréquence

Fréquence

50 - 60 Hz

Durabilité

Sans halogène

Oui

REACH-sans SVHC

Oui

Conforme à la directive RoHS

Oui