



SPB040D

Cartouche L-N Uc 275V In 20kA Imax 40kA Up 1,35kV

Caractéristiques techniques

Capacité

Nombre de modules

1

Tension

Tension assignée d'emploi Ue

240 - 415 V

Tension de fonctionnement continue Uc selon IEC 61643-1

275 V

Courant électrique

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

20 kA

Dimensions

Hauteur

52,4 mm

Largeur

17,5 mm

Profondeur

55,3 mm

Conditions d'utilisation

Température de service

-40 - 80 °C

Schéma de réseau

Type de réseau

TN

TT

Normes

Classe d'exigence IEC 61643

T2

Fréquence

Fréquence

50 - 60 Hz

Installation, montage

Couple de serrage

3 - 3 Nm

Durabilité

Sans halogène

Oui

REACH-sans SVHC

Oui

Conforme à la directive RoHS

Oui