

230-400 V



SPB013

Cartouche 40kA 440V

Caractéristiques techniques

-	na	-11	ź

Nombre de modules 1

Tension Electrique

Tension assignée d'emploi Ue

Tension maximale de régime permanent Uc	
suivant IEC61643-1	440 V
Niveau de protection Up IEC61643-1	1,35 kV
Niveau de protection Up L-PE/N-PE selon	
IEC61643-11	1,50 kV
Niveau de protection Up L-N/PEN selon	
IEC61643-11	1 350 V
Courant Electrique	

Courant nominal de décharge (In) 8 - 20 μs, IEC61643)L-N(PEN)/ N-PE	20 kA
Courant choc (limp) L-N(PEN)/ N-PE	40 kA

Dimensions

Hauteur	89,80 mm
Largeur	17,70 mm
Profondeur	58,20 mm

Conditions d'utilisation

Température de service	-40 °C
remperature de service	-40 C

Configuration réseau

Type de réseau IT

Normes

Norme Internationale IEC61643 T2

Fréquence

Fréquence 50-60 Hz