

50 - 60 Hz



Cartouche 40kA 440V

Caractéristiques techniques

Capacité	
Nombre de modules	1
Tension	
Tension assignée d'emploi Ue	230 - 400 V
Tension maximale de régime permanent Uc suivant IEC61643-1	440 V
Niveau de protection Up IEC61643-1Niveau de protection contre les tensions Up selon 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	1350 V
Courant électrique	
Courant nominal de décharge (In) 8 - 20 μs, IEC61643)L-N(PEN)/ N-PE IEC61643	20 kA
Protection max. contre les surintensités, connexion parallèle (fusible)	125 A
Décharge maximale (Imax)) L-N(PEN)/ N-PE	40 kA
Dimensions	
Hauteur	52,4 mm
Largeur	17,5 mm
Profondeur	55,3 mm
Conditions d'utilisation	
Température de service	-40 - 80 °C
Type de réseau	
Type de réseau	IT, TN, TT
Normes	
Classe d'exigence IEC61643	T2

Fréquence

Fréquence