



SP015C



Cartouche 15KA 440V pour parafoudre débrochable

Caractéristiques techniques

Capacité

Nombre de modules	1
-------------------	---

Tension

Tension assignée d'emploi Ue	230 - 230 V
Tension maximale de régime permanent Uc suivant IEC 61643-1	440 V
Niveau de protection Up IEC 61643-1	1,80 kV

Courant électrique

Courant nominal de décharge (In) 8 - 20 μ s, IEC61643)L-N(PEN)/N-PE	5 kA
Courant choc (Iimp) L-N(PEN)/N-PE	15 kA

Dimensions

Hauteur	52 mm
Largeur	17,5 mm
Profondeur	56 mm

Conditions d'utilisation

Température de service	-20 - 60 °C
------------------------	-------------

Equipement

Avec contact de signalisation à distance	Non
--	-----

Normes

Classe d'exigence IEC61643	T2
----------------------------	----

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------