



SPK602

Parafoudre 2P pour ligne ADSL

Caractéristiques techniques

Installation, montage

Montage	Rail DIN
Couple de serrage	0,5 - 0,5 Nm

Normes

Classe d'exigence IEC61643	C1, C2, C3, D1, B2
----------------------------	--------------------

Capacité

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

Tension

Tension assignée d'emploi Ue	130 - 130 V
Tension maximale de régime permanent Uc suivant IEC 61643-1	185 V
Niveau de protection Up IEC 61643-1	0,30 kV

Courant électrique

Courant nominal de décharge In 8 - 20 μ s C2 IEC 61643	10 kA
Courant tenue aux chocs Iimp (10/350 μ s) selon IEC 61643 L-N(PEN)/N-PE	1 kA
Courant choc (Iimp) L-N(PEN)/N-PE	10 kA

Dimensions

Hauteur	90 mm
Largeur	17,70 mm
Profondeur	65,5 mm

Conditions d'utilisation

Température de service	-40 - 85 °C
------------------------	-------------

Équipement

Avec contact de signalisation à distance	Oui
--	-----

Raccordement

Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble souple	0,2 - 2,5 mm ²
Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble rigide	0,2 - 4 mm ²