



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 de service continue Uc selon IEC61643-1	185 V
Niveau de protection Up IEC61643-1	0.30 kV

Courant électrique

Courant nominal de décharge In 8 - 20 μ s C2 IEC61643	10 kA
Courant tenue aux chocs limp (10/350 μ s) selon IEC61643 L-N(PEN)/ N-PE	1 kA
Courant choc (limp) 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
------------------------	-------------

Equipement

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

Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----