



SPK602

Overspanningsbeveiliging 2P voor ADSL

Technische eigenschappen

Installatie, montage

Gemonteerd op	DIN-rail
Aandraaimoment	0,5 - 0,5 NM

Normen

Klasse volgens IEC61643	C1, C2, C3, D1, B2
-------------------------	--------------------

Capaciteit

Aantal modules	1
----------------	---

Spanning

Nominale spanning Ue	130 - 130 V
Continu bedrijfsspanning Uc volgens IEC 61643-1	185 V
Spanningsbeveiliging Up volgens IEC 61643-1	0,30 kV

Stroom / temperatuur

Nominale ontladstroom In 8-20 μ s C2 IEC 61643	10 kA
Bliksemimpulsstroom Iimp (10/350 μ s) volgens IEC 61643 L-N(PEN)/N-PE	1 kA
Max. ontlading (Imax) L-N(PEN)/N-PE	10 kA

Afmetingen

Hoogte	90 mm
Breedte	17,70 mm
Diepte	65,5 mm

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-40 - 85 °C
---------------------	-------------

Samenstelling

Met meldcontact	Ja
-----------------	----

Aansluiting

Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroefaansluiting met soepele aders	0,2 - 2,5 mm ²
Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroeven, voor massieve aders	0,2 - 4 mm ²