



SPK102

Überspannungsableiter für DSL, ADSL, ADSL2+ und ISDN

Technische Eigenschaften

Installation, Montage

Montage auf	Hutschiene
Nominales Drehmoment	0,40 - 0,40 Nm

Normen

Anforderungskategorie IEC 61643	C2 C1
---------------------------------	----------

Elektrischer Strom

Nennentladungsstrom in 8 - 20 μ s C2 IEC 61643	5 kA
--	------

Abmessungen

Höhe	12 mm
Breite	72 mm
Tiefe	94 mm

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-40 - 80 °C
--------------------	-------------

Ausstattung

Mit Fernmeldekontakt	Nein
----------------------	------

Anschluss

Anschlussquerschnitt des Eingangs und Ausgangs mit Schrauben, bei flexiblem Leiter	0,08 - 4,0 mm ²
Anschlussquerschnitt des Eingangs und Ausgangs mit Schrauben, bei massivem Leiter	0,08 - 2,5 mm ²