



SPK700

## Überspannungsableiter Koaxial für SAT- und BK-Anlagen

### Technische Eigenschaften

#### Installation, Montage

Montage auf	DIN Schiene
Nominales Drehmoment	1 - 1 Nm

#### Normen

Anforderungsklasse IEC 61643	C1 C2 C3 D1 B2
------------------------------	----------------------------

### Spannung

Bemessungsbetriebsspannung Ue	14 - 18 V
Dauerbetriebsspannung UC gemäß IEC 61643-1	20 V
Spannungsschutzstufe höher gemäß IEC 61643-1	0,50 kV

### Elektrischer Strom

Nennentladungsstrom in 8 - 20 µs C2 IEC 61643	2,50 kA
Max. Ableitvermögen (Imax) L-N(PEN)/ N-PE	2,5 kA

### Abmessungen

Höhe	31,50 mm
Breite	144,90 mm
Tiefe	71,50 mm

### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-25 - 55 °C
--------------------	-------------

### Ausstattung

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

### Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja