



SPK402

Überspannungsableiter 2pol. für Wetterstation 4-20mA

Technische Eigenschaften

Installation, Montage

Montage auf	DIN Schiene
Nominales Drehmoment	0,40 - 0,40 Nm

Normen

Anforderungskategorie IEC 61643	D1
	C2
	C1

Elektrischer Strom

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

Abmessungen

Breite	12 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