



SPK802

Överspänningsskydd 2P för 4-20mA väderstation med indikering

Tekniska egenskaper

Installation, montering

Montering	DIN-skena
-----------	-----------

Standarder

Kravklass	IEC 61643	C1 C2 C3 D1
-----------	-----------	----------------------

Spänning

Märkdriftspänning Ue	0 - 24 V
Kontinuerlig driftspänning Uc enligt IEC 61643-1	30 V
Spänningsskyddsnivå Up enligt IEC 61643-1	0,75 kV

Elektrisk ström

Nominell urladdningsström i 8 - 20 μ s C2 IEC 61643	5 kA
Max. urladdningsström (Imax) L-N(PEN)/N-PE	10 kA

Dimensioner

Höjd	105,80 mm
Bredd	6,20 mm
Djup	83,5 mm

Användningsförhållanden

Driftstemperatur	-40 - 85 °C
------------------	-------------

Utrustning

Med fjärrkontakt	Ja
------------------	----

Anslutning

Anslutningsarea ingång och utgång med skruvar, flexibla ledare	0,2 - 4,0 mm ²
Anslutningsarea ingång och utgång med skruvar, solid ledare	0,2 - 4,0 mm ²

Hållbarhet

RoHS-överensstämmelse	Ja
-----------------------	----