



SPK802

**Overspanningsbeveiliging 2P voor weerstation 4-20 mA**

**Technische eigenschappen**

**Installatie, montage**

Gemonteerd op DIN-rail

**Normen**

Vereistenklasse IEC 61643 C1  
C2  
C3  
D1

**Spanning**

Nominale spanning  $U_e$  0 - 24 V  
Continue bedrijfsspanning  $U_c$  volgens IEC 61643-1 30 V  
Spanningsbeschermingsniveau omhoog volgens IEC 61643-1 0,75 kV

**Stroom / temperatuur**

Nominale ontlaadstroom  $I_n$  8 - 20  $\mu s$  C2 IEC 61643 5 kA  
Max. ontlading ( $I_{max}$ ) L-N(PEN)/N-PE 10 kA

**Afmetingen**

Hoogte 105,80 mm  
Breedte 6,20 mm  
Diepte 83,5 mm

**Gebruiksvoorwaarden**

Bedrijfstemperatuur -40 - 85 °C

**Samenstelling**

Met meldcontact Ja

**Aansluiting**

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

**Duurzaamheid**

RoHS conform Ja