



SPK806

## Overspanningsbeveiliging voor bus- en video-overdrachtsystemen

### Technische eigenschappen

#### Installatie, montage

Gemonteerd op DIN-rail

#### Normen

Vereistenklasse IEC 61643 C1  
C2  
C3  
D1

#### Spanning

Nominale spanning  $U_e$  0 - 12 V  
Continue bedrijfsspanning  $U_c$  volgens IEC 61643-1 15 V  
Spanningsbeschermingsniveau omhoog volgens IEC 61643-1 0,08 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 - 2,5 mm<sup>2</sup>  
Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroeven, voor massieve aders 0,2 - 4,0 mm<sup>2</sup>

#### Duurzaamheid

RoHS conform Ja