



SPK806

### Parafoudre 2P pour bus industriels

#### Caractéristiques techniques

##### Installation, montage

Montage	Rail DIN
---------	----------

##### Normes

Classe d'exigence IEC61643	C1 C2 C3 D1
----------------------------	----------------------

##### Tension

Tension assignée d'emploi $U_e$	0 - 12 V
Tension de service continue $U_c$ selon IEC61643-1	15 V
Niveau de protection $U_p$ IEC61643-1	0.08 kV

##### Courant électrique

Courant nominal de décharge $I_n$ 8 - 20 $\mu s$ C2 IEC61643	5 kA
Courant choc (limp) L-N(PEN)/ N-PE	10 kA

##### Dimensions

Hauteur	105.80 mm
Largeur	6.20 mm
Profondeur	83.5 mm

##### Conditions d'utilisation

Température de service	-40 - 85 °C
------------------------	-------------

##### Equipement

Avec contact de signalisation à distance	Oui
--	-----

##### Raccordement

Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble souple	0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble rigide	0.2 - 4.0 mm <sup>2</sup>

##### Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----