



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 Ue	0 - 12 V
------------------------------	----------

Tension de service continue Uc selon IEC61643-1	15 V
---	------

Niveau de protection Up IEC61643-1	0.08 kV
------------------------------------	---------

##### Courant électrique

Courant nominal de décharge In 8 - 20 µs 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
------------------------------	-----