



SPN140C

## Parafoudre 1P débrochable 40KA type 2 avec voyant fin de vie

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Type de pôles	1 P
---------------	-----

#### Modèle

Nombre de modules	1
-------------------	---

#### Commandes & indicateurs

Voyant lumineux	voyant de fin de vie
-----------------	----------------------

#### Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	230 / 400 V
Fréquence assignée	50/60 Hz
Courant nominal de décharge (In) 8/20µs, IEC 61643)L-N(PEN)/ N-PE	15 kA

#### Tension

Tension maximale de régime permanent Uc suivant IEC61643-1	440 V
Niveau de protection Up IEC 61643-1	2 kV

#### Intensité du courant

Courant choc (Iimp) L-N(PEN)/ N-PE	40 kA
------------------------------------	-------

#### Dimensions

Largeur produit installé	18 mm
--------------------------	-------

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	0 W
-----------------------------------	-----

#### Installation, montage

Couple de serrage	3,6Nm
-------------------	-------

#### Connexion

Section de raccordement en câble souple	25 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	35 mm <sup>2</sup>

#### Standards

Classe de test IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T2
Directive européenne WEEE	concerné

#### Sécurité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

Sans halogène

Oui

---

**Conditions d'utilisation**

---

Température de service

-40...55 °C

---

Température de stockage/transport

-40...80 °C