



SPN800R

**Parafoudre 3P débrochable 75kA type 1 avec voyant de fin de vie et contact TNC**

**Caractéristiques techniques**

**Configuration du réseau**

|                |      |
|----------------|------|
| Type de réseau | TN-C |
|----------------|------|

**Equipement**

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

**Normes**

|                            |    |
|----------------------------|----|
| Classe d'exigence IEC61643 | T1 |
|                            | T2 |

**Capacité**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Nombre de modules | 6 |
|-------------------|---|

**Sécurité**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
|-------------------------|------|

**Courant électrique**

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Courant choc (limp) L-N(PEN)/ N-PE | 75 kA |
|------------------------------------|-------|

**Conditions d'utilisation**

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Température de service | -40 - 80 °C |
|------------------------|-------------|

**Dimensions**

|            |          |
|------------|----------|
| Hauteur    | 95.2 mm  |
| Largeur    | 106.8 mm |
| Profondeur | 67 mm    |

**Commandes et indicateurs**

|                 |                          |
|-----------------|--------------------------|
| Témoin lumineux | Indicateur de fin de vie |
|-----------------|--------------------------|