



SPN065R



Cartouche 65KA 275V pour parafoudre débrochable avec réserve

Caractéristiques techniques

Capacité

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

Tension

| | |
|---|-------------|
| Tension assignée d'emploi Ue | 230 - 230 V |
| Tension maximale de régime permanent Uc suivant IEC 61643-1 | 275 V |
| Niveau de protection Up IEC 61643-1 | 1,50 kV |

Courant électrique

| | |
|---|-------|
| Courant nominal de décharge (In) 8 - 20 μ s, IEC61643)L-N(PEN)/N-PE | 20 kA |
| Courant choc (Iimp) L-N(PEN)/N-PE | 65 kA |

Dimensions

| | |
|------------|-------|
| Hauteur | 18 mm |
| Largeur | 45 mm |
| Profondeur | 45 mm |

Conditions d'utilisation

| | |
|------------------------|-------------|
| Température de service | -40 - 55 °C |
|------------------------|-------------|

Normes

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

Fréquence

| | |
|-----------|------------|
| Fréquence | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|