



**Cartouche fusible industrielle 14x51 gG 32A**

**Caractéristiques techniques**

**Fusible**

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Caractéristique du fusible  | gG      |
| Taille de l'élément fusible | 14 x 51 |

**Courant électrique**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 32 A |
|-------------------------|------|

**Puissance**

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Puissance dissipée totale sous IN | 3,50 W |
|-----------------------------------|--------|

**Principaux attributs électriques**

|   |        |
|---|--------|
| Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC<br>selon IEC 60898-1 | 120 kA |
|---|--------|

**Tension**

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Type de tension d'alimentation | AC          |
| Tension nominale               | 500 - 500 V |

LF432G

