



LF402G

### Cartouche fusible industrielle 14x51 gG 2A

#### Caractéristiques techniques

##### Fusible

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

##### Courant électrique

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| Courant assigné nominal | 2 A |
|-------------------------|-----|

##### Puissance

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Puissance dissipée totale sous IN | 0,90 W |
|-----------------------------------|--------|

##### Principaux attributs électriques

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

##### Tension

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Type de tension d'alimentation | AC          |
| Tension nominale               | 690 - 690 V |