



LF408G



Cartouche fusible industrielle 14x51 gG 8A

Caractéristiques techniques

Fusible

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

Courant électrique

| | |
|-------------------------|-----|
| Courant assigné nominal | 8 A |
|-------------------------|-----|

Puissance

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Puissance dissipée totale sous IN | 1 W |
|-----------------------------------|-----|

Principaux attributs électriques

| | |
|---|-------|
| Pouvoir de coupure nominal Icn AC selon IEC 60898-1 | 80 kA |
|---|-------|

Tension

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