

AG

Classe G

FUSIBLES DE PUISSANCE LISTÉS UL / CSA

LES FUSIBLES AMP-TRAP® AG SONT IDÉALS POUR GRANDE VARIÉTÉ D'APPLICATIONS INDUSTRIELLES



Les fusibles Amp-Trap® AG de Mersen forment une gamme complète de fusibles de Classe G qui convient à la protection de nombreuses applications. Les fusibles de Classe G sont disponibles en quatre dimensions et fournissent une excellente protection pour les circuits d'éclairage, de chauffage et des appareils électroménagers.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES :

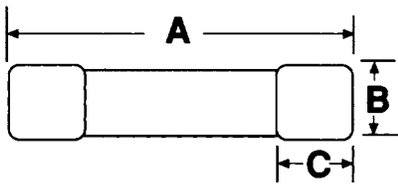
- Quatre dimensions physiques de 1/2 à 60 ampères ne permettent aucune interchangeabilité avec d'autres Classes de fusibles
- Le corps en fibre de verre assure une stabilité dimensionnelle dans les environnements industriels rigoureux

NUMÉROS DE CATALOGUE (AMPS)

| | | | | | | |
|---------|-----|-----|------|------|------|------|
| AG1/2 | AG2 | AG5 | AG10 | AG25 | AG40 | AG50 |
| AG1 | AG3 | AG6 | AG15 | AG30 | AG45 | AG60 |
| AG1-1/2 | AG4 | AG8 | AG20 | AG35 | | |

DIMENSIONS

| Ampérage | A | | B | | C | |
|----------|------|------|------|------|-----|-----|
| | po | mm | po | mm | po | mm |
| 1/2-15A | 1.31 | 33.3 | .406 | 10.3 | .28 | 7.1 |
| 20A | 1.41 | 35.8 | .406 | 10.3 | .28 | 7.1 |
| 25, 30A | 1.62 | 41.2 | .406 | 10.3 | .28 | 7.1 |
| 35-60A | 2.25 | 57.2 | .406 | 10.3 | .50 | |



Référence : Les fusibles AG remplaceront les fusibles suivants : SC de Bussmann, SLC de Littelfuse

CALIBRES :

- **Volts** : 600VCA (1/2 à 20A), 480VCA (25 à 60A)
- **Amps** : 1/2 à 60A
- **CI** : 100kA C.I. CA

FAITS SAILLANTS :

- Limiteur de courant
- Action Temporisée (au-dessus de 5A)

APPLICATIONS :

- Éclairage
- Chauffage*
- Électroménagers

* sauf au Canada où les fusibles doivent être de Types 'P' ou 'D'.

HOMOLOGATIONS :

- Listé UL selon les Normes 248-5 Filière E2137
- Certifié CSA selon les Normes C22.2 No 248-5

