

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 :

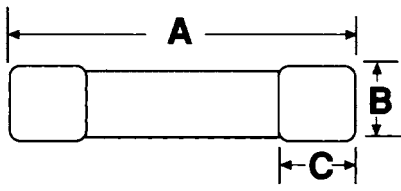
- Quatre dimensions physiques de 1/2 à 60 ampères ne permettent aucune interchangeabilité avec d'autres Classes de fusibles
- Le corps en fibre de verre assure une stabilité dimensionnelle dans les environnements industriels rigoureux

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

