

A120X

Amp-Trap® Form 101

FUSIBLES À HAUTE VITESSE



Les fusibles ultra rapides A120X Amp-Trap® Form 101, d'une intensité nominale d'1/2 A à 30 A, 1200 VCA, sont très appréciés pour les circuits auxiliaires de traction et les applications comparables. Les fusibles A120X sont également adaptés à une utilisation sur des circuits auxiliaires 1000 VCC à basses constantes de temps.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

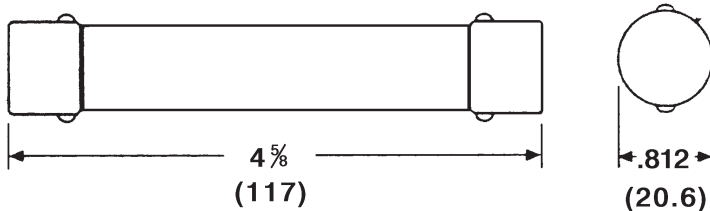
- Tension nominale 1000 V CC pour une large gamme de circuits
- Sa compacité permet une installation dans des endroits inaccessibles aux produits concurrents

Système de numérotation du catalogue

A	120	X	25	- 1
Fusible Amp-Trap®	Tension nominale - 1200	Style	Ampères*	Types de montage* Embout : 1

* Pour les intensités nominales et les styles non répertoriés, appelez Services Techniques au 978-248-8914.

DIMENSIONS - PO (MM)



CALIBRES

- **Tension** : 1200VCA, 1000VCC
- **Amps** : 1/2 to 30A
- **C.I.** : 100kA C.I. CA, 100kA C.I. CC
- **L/R** : 10ms

FAITS SAILLANTS

- Action rapide
- Limitation de courant
- Faible I²t
- Taille compacte

APPLICATIONS

- Protection des circuits de traction auxiliaires, etc.

HOMOLOGATIONS / NORMES

- Composant reconnu UL dossier E 60314



BLOCS DE FUSIBLES UNIPOLAIRES POUR FUSIBLES A120X

Fusible ampérage	N° de catalogue
1/2-30	P292

CATALOG NUMBERS (AMPS)

A120X1/2-1	A120X6-1
A120X1-1	A120X10-1
A120X2-1	A120X15-1
A120X3-1	A120X20-1
A120X4-1	A120X25-1
A120X5-1	A120X30-1

Les produits Mersen ont été conçus par Mersen pour une gamme d'applications spécifiques à utiliser en fonction de spécifications et de conditions particulières. Mersen ne fait aucune déclaration et/ou garantie, et renonce à toute responsabilité expresse ou implicite, concernant la fiabilité et la durée de vie des produits ou les performances techniques dans le cas où Mersen n'a pas reçu les spécifications du client ou si les produits ne sont pas achetés directement auprès de Mersen ou de ses distributeurs et/ou agents.