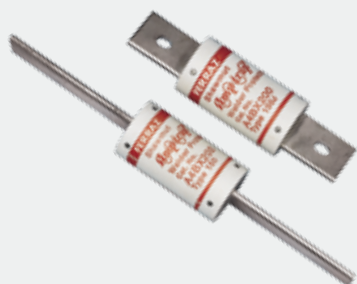


# A4BX

Protection pour machines à souder

## APPLICATIONS SPÉCIALES



### CALIBRES :

- **Volts** : 600VCA
- **Amps** : 100 à 600A
- **CI** : 200kA C.I.

### HOMOLOGATIONS :

- Certifié par Mersen

### NUMÉROS DE CATALOGUE (AMPS)

Dimensions Classe K	Dimensions Classe J
A4BX125-150	-
A4BX150-150	-
A4BX200-150	A4BX200-150J
A4BX225-150	A4BX225-150J
A4BX300-150	A4BX300-150J
A4BX400-150	A4BX400-150J
A4BX500-150	-
A4BX600-150	-

\* Pour de plus gros calibres consulter l'usine.

Les fusibles de Mersen pour la protection des soudeuses sont utilisés pour la protection des équipements de soudure et de leurs câbles d'alimentation. Les protecteurs de soudeuses possèdent une capacité thermique avec une meilleure résistance aux hautes températures ambiantes et aux temps de soudure prolongés que les fusibles\* semblables de Classe J, K ou R. Ils ne devront être utilisés que pour isoler les circuits de soudeuses court-circuités. La protection contre les surcharges devra être assurée par d'autres dispositifs de protection. *Pour des calibres plus élevés, consulter l'usine.*

A4BX (amps) - 150J; Dimensions Classe J									
Ampérage	Pouces								
	A	B	C	D	E	F	G	H	
200	5-3/4	1-1/2	3/16	1-1/8	1-1/2	4-3/8	3/8	9/32	
225-400	7-1/8	2	1/4	1-5/8	2-3/16	5-1/4	17/32	13/32	

A4BX (amps) - 150; Dimensions Classe K									
Ampérage	A	B	C	D	E	F	G	H	
100	7-7/8	1	1/8	23/32	2-5/8	-	-	-	
125-200	9-5/8	1-1/2	3/16	1-1/8	3-7/16	-	-	-	
225-400	11-5/8	2	1/4	1-5/8	4-7/16	-	-	-	
500-600	13-3/8	2-1/2	1/4	2	5-5/16	-	-	-	

