

# Réducteurs de fusibles

## ACCESSOIRES DE PROTECTION DE CIRCUITS

Les réducteurs de fusibles Mersen permettent d'utiliser des fusibles de plus basse intensité dans des équipements existants ayant des pinces de plus haute intensité. L'utilisation de fusibles temporisés de calibre inférieur peut améliorer la protection des circuits. Ainsi, les fusibles renouvelables ou à usage simple alimentant un moteur peuvent être remplacés par des fusibles dont les calibres sont plus proches de l'intensité du courant indiqué sur la plaque signalétique du moteur. Les réducteurs sans dispositif de réjection permettent aux fusibles de Classe H, K ou R de s'adapter aux pinces de Classe H ou K. Les réducteurs avec dispositif de réjection permettent aux fusibles de Classe R de s'adapter aux pinces de Classe R ou aux fusibles de Classe J de s'adapter aux pinces de Classe J. Les réducteurs de fusibles de Classe J ne sont pas conçus pour être boulonnés. Les réducteurs de fusibles sont vendus par paire, sauf exception indiquée dans le tableau ci-dessous.

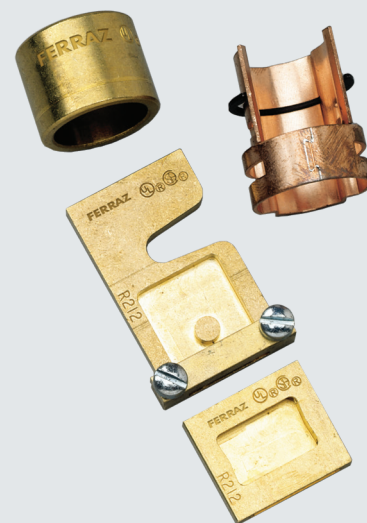
### NUMÉROS DE CATALOGUE

Classes H & K (Sans-réjection)	Classe R (Réjection)	Classe J (Réjection)	Description
<b>250V</b>			
632	R632	-	Montage de fusibles 30A sur pinces 60A
132	R132	-	Montage de fusibles 30A sur pinces 100A
162	R162	-	Montage de fusibles 60A sur pinces 100A
262	R262	-	Montage de fusibles 60A sur pinces 200A
212	R212	-	Montage de fusibles 100A sur pinces 200A
412	R412	-	Montage de fusibles 100A sur pinces 400A
422	R422	-	Montage de fusibles 200A sur pinces 400A
612	R612	-	Montage de fusibles 100A sur pinces 600A
622	R622	-	Montage de fusibles 200A sur pinces 600A
642*	R642*	-	Montage de fusibles 400A sur pinces 600A
<b>600V</b>			
636	R636	J636	Montage de fusibles 30A sur pinces 60A
162	R162	J136	Montage de fusibles 30A sur pinces 100A
166	R166	J166	Montage de fusibles 60A sur pinces 100A
-	-	J236	Montage de fusibles 30A sur pinces 200A
266	R266	J266	Montage de fusibles 60A sur pinces 200A
212	R212	J216	Montage de fusibles 100A sur pinces 200A
412	R412	J416	Montage de fusibles 100A sur pinces 400A
422	R422	J426	Montage de fusibles 200A sur pinces 400A
612	R612	J616	Montage de fusibles 100A sur pinces 600A
622	R622	J626	Montage de fusibles 200A sur pinces 600A
642*	R642*	J646*	Montage de fusibles 400A sur pinces 600A

\* Pas une paire, un seul embout de réjection seulement.

### NOTE DE SÉCURITÉ :

Les réducteurs de fusibles sont prévus pour une utilisation temporaire seulement.



### CALIBRES :

- **Tension :** pour fusibles de 250 et 600 V Classe H, K et R ; pour fusibles de 600 V Classe J
- **Amps :** 30 à 600A
- Testé à 200 000 A

### HOMOLOGATIONS :

- UL Listed Guide No. IZZR
- CSA Certified

