

⚠ DANGER / DANGER / PELIGRO

HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION OR ARC FLASH

- Apply appropriate personal protective equipment (PPE) and follow safe electrical work practices. In the USA, see NFPA 70E.
 - This equipment must only be installed and serviced by qualified electrical personnel.
 - Turn off all power supplying this equipment before working on or inside equipment.
 - Always use a properly rated voltage sensing device to confirm power is off.
 - Replace all devices, doors, and covers before turning on power to this equipment.
- Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.**

RISQUE D'ÉLECTROCUTION, D'EXPLOSION OU D'ARC ÉLECTRIQUE

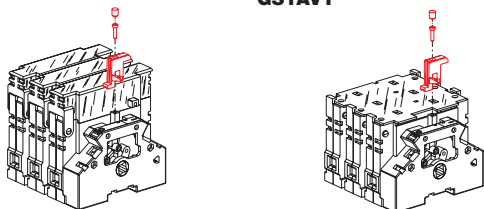
- Portez un équipement de protection personnel (EPP) approprié et observez les méthodes de travail électrique sécuritaire. Aux USA, voir NFPA 70E.
 - L'installation et l'entretien de cet appareil ne doivent être effectués que par du personnel qualifié.
 - Coupez toutes les alimentations avant de travailler sur cet appareil.
 - Utilisez toujours un dispositif de détection de tension à valeur nominale approprié pour confirmer que toute alimentation est coupée.
 - Remplacez tous les dispositifs, les portes et les couvercles avant de mettre cet appareil sous tension.
- Le non-respect de ces instructions provoquera la mort ou des blessures graves.**

PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA, EXPLOSIÓN O ARCO ELÉCTRICO

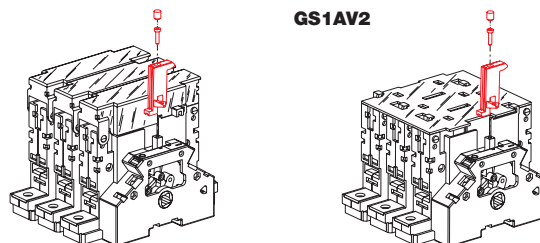
- Utilice equipo de protección personal (EPP) apropiado y siga las prácticas de seguridad eléctrica establecidas por su Compañía (en los Estados Unidos consulte la norma NFPA 70E).
 - Solamente el personal de mantenimiento eléctrico especializado deberá instalar y prestar servicios de mantenimiento a este equipo.
 - Desenergice el equipo antes de realizar cualquier trabajo en él.
 - Siempre utilice un dispositivo detector de tensión adecuado para confirmar la desenergización del equipo.
 - Vuelva a colocar todos los dispositivos, las puertas y las cubiertas antes de energizar este equipo.
- Si no se siguen estas instrucciones provocará lesiones graves o incluso la muerte.**

**Fuse cover locking device mounting
Montage disp. verrouillage capot fusibles
Montaje de disp. enclavamiento carcasas fusibles**

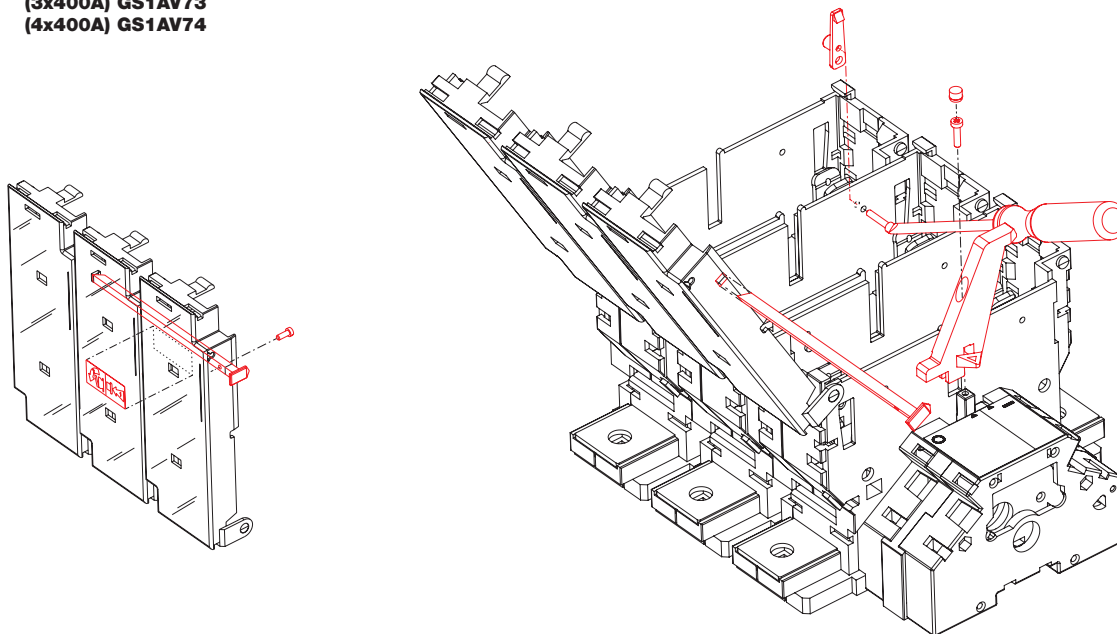
GS1AV1



GS1AV2



- (3x160A) GS1AV33**
- (4x160A) GS1AV34**
- (3x250A) GS1AV53**
- (4x250A) GS1AV54**
- (3x400A) GS1AV73**
- (4x400A) GS1AV74**



Terminal shrouds mounting
Montage des caches-bornes
Montaje de cubrebornes

