

## Thermal Overload Relay LR2 D1, D2



### DANGER

#### HAZARDOUS VOLTAGE.

Disconnect all power before working on equipment.  
Electrical shock will cause severe injury or death.

#### TENSION DANGEREUSE.

Coupez l'alimentation avant de travailler sur le produit.  
Electrocution peut causer de s ev eres blessures ou la mort.

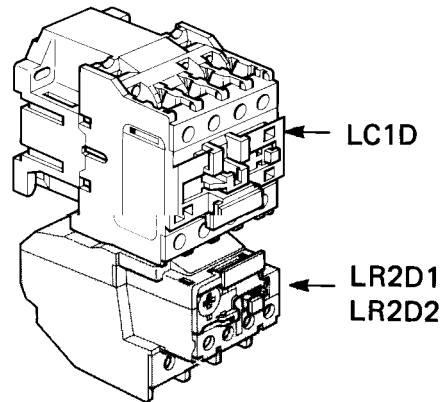
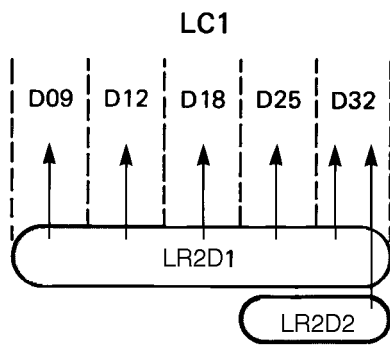


Figure 1 Thermal Overload Relays and Usage

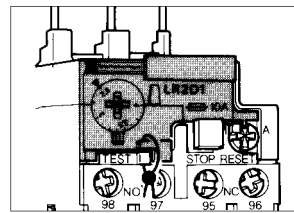
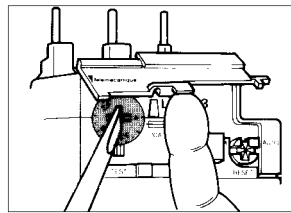
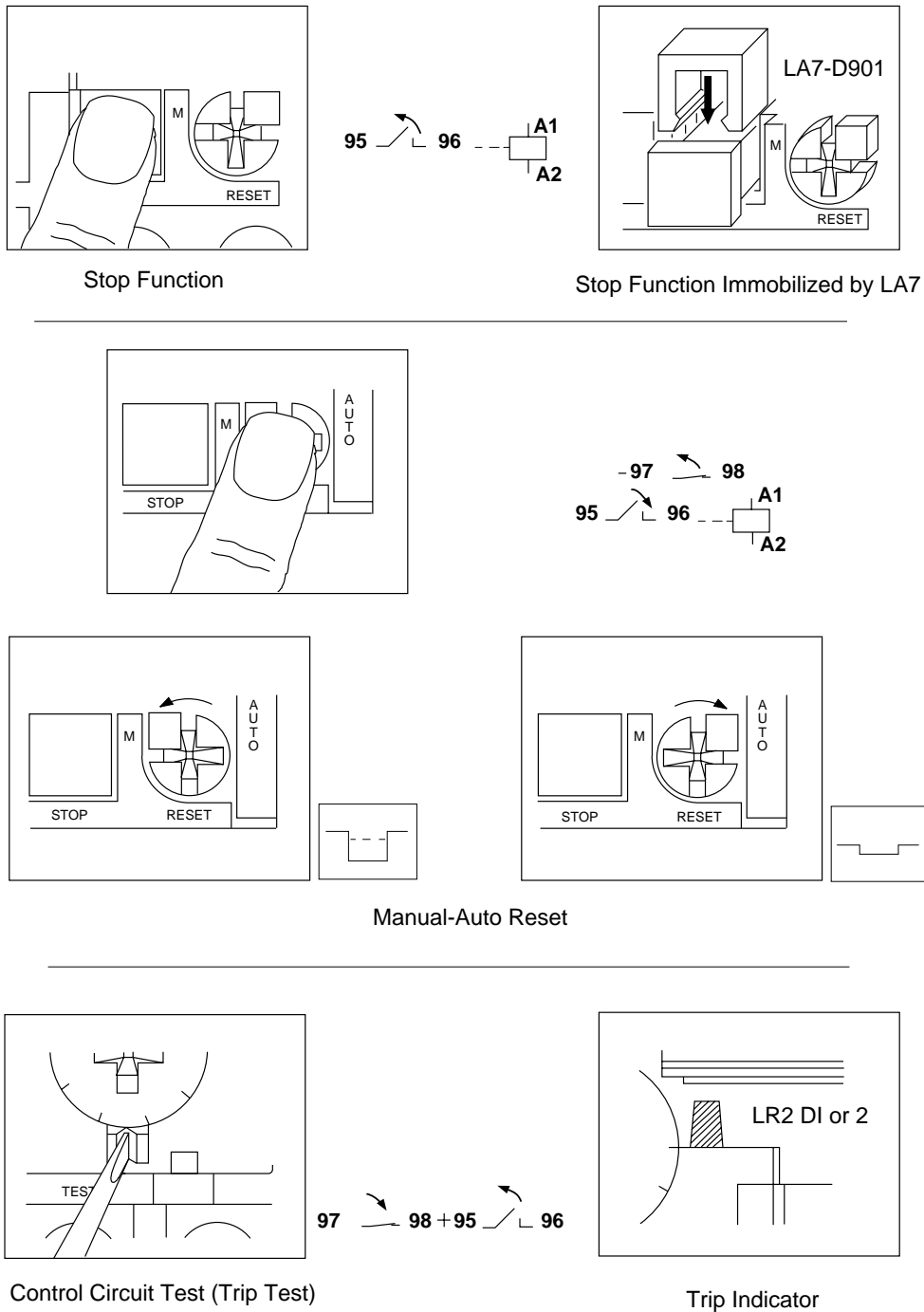


Figure 2 Overload Adjustment and Sealing Cover



**Figure 3 Relay Functions**

**PLEASE NOTE:** Electrical equipment should be serviced only by qualified electrical maintenance personnel, and this document should not be viewed as sufficient instruction for those who are not otherwise qualified to operate, service or maintain the equipment discussed. Although reasonable care has been taken to provide accurate and authoritative information in this document, no responsibility is assumed by Square D for any consequences arising out of the use of this material.

**NOTA:** L'entretien doit être effectué par du personnel qualifié. Notez que ce bulletin ne contient pas d'instruction suffisante pour les personnes qui n'ont pas la qualification requise pour intervenir sur ces équipements. Bien que tout le soin nécessaire ait été apporté à la rédaction de ce bulletin afin qu'il fournisse des informations exactes et précises, Square D décline toute responsabilité quant aux conséquences éventuelles qui pourraient subvenir suite à l'utilisation de ce matériel.