

KE 650-2-2T**Set de modification fil de résistance pour l'éclairage du compartiment
délivreur (No.pèce de rech. 431368)**

En cas de défaillance de la lampe du compartiment délivreur, un courant de très forte intensité est susceptible de s'écouler brièvement, détruisant le TRIAC ainsi que d'autres composants situés sur la platine de commande.

Dans ce cas, différents composants peuvent se trouver placés sous tension continue, causant vraisemblablement des dommages indirects.

A partir de février 2001 à peu près, un fil de résistance offrant une résistance de $60 \Omega \pm 7\%$ est inséré dans la ligne électrique de la lampe.

Pour rajouter ce fil de résistance, il convient de débrancher le câble noir sur la douille et de le rebrancher au prolongateur du fil de résistance. L'autre extrémité du fil est alors branchée sur le connecteur libre de la douille.

Cette petite modification sera systématiquement réalisée lors d'interventions sur d'autres appareils chez un client possédant un KE 650-2-T.

