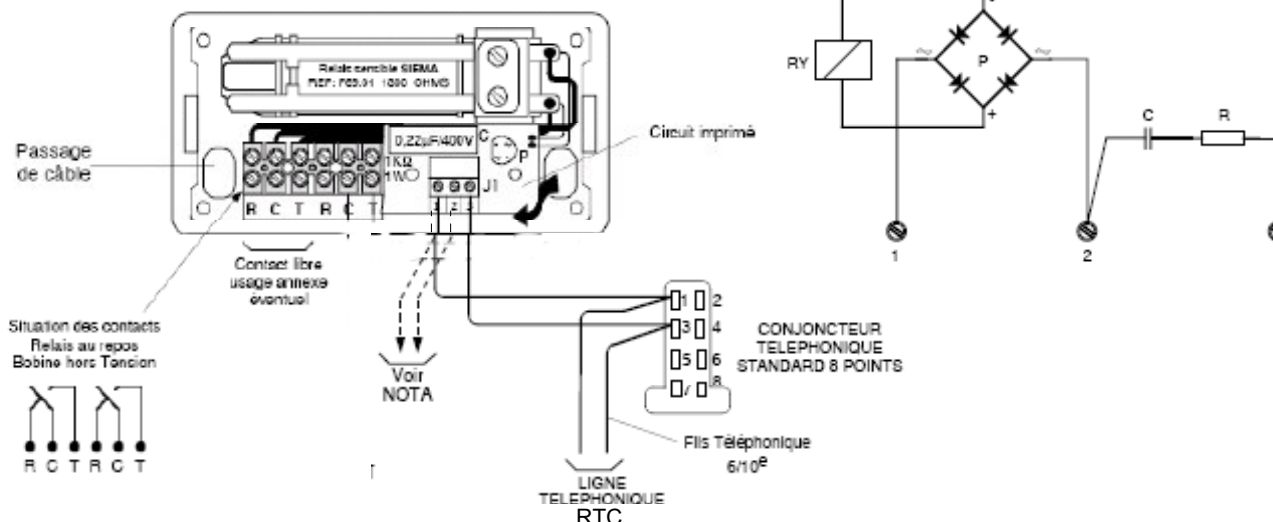


SCHEMA DE PRINCIPE ET COMPOSANTS



NOTA:

Le branchement sur les points 1 et 2 du Bornier J1 est effectué uniquement dans le cas où le poste téléphonique utilisé comporte une sortie pour sonnerie extérieure (Anciens postes S63 par exemple).

Le relais est alors raccordé en série avec la sonnerie du poste existant.

Le point 3 de J1 étant non connecté dans ce cas.

ATTENTION !!!

Ne pas brancher les points 1 et 2 du connecteur J1 directement en parallèle, ou en série sur une ligne téléphonique.

les tensions minimum-maximum et consommations pour le collage de la bobine du relais:

De 12Vcc: 8mA jusqu'à 90V max. Bornes 1 et 2

De 15Vac: 12mA jusqu'à 90V max. Bornes 1 et 2

De 25Vac: 9 mA jusqu'à 90V max. Bornes 1 et 3 (cas standard)