

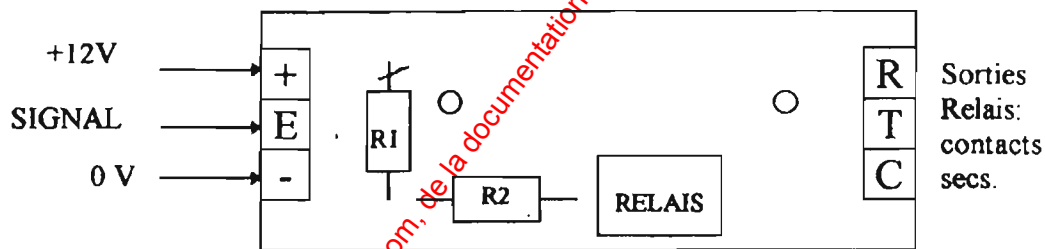
NOTICE D'INSTALLATION

15012

DESCRIPTION

Le 15012 est un module transistorisé prévu pour commuter un relais à l'aide d'une tension négative ou positive (1 à 24 volts) de faible intensité (quelques microampères).

SCHEMA DE RACCORDEMENT



Le signal à traiter se branche sur la borne E:

- *Si ce signal est un 12 volts (apparition ou disparition), couper la résistance R1.
- *Si ce signal est un 0 volt (apparition ou disparition), laisser R1 en place.

www.absoluelarme.com met à la disposition du public, via www.docularme.com, de la documentation technique dont les références, marques et logos, sont la propriété des détenteurs respectifs