

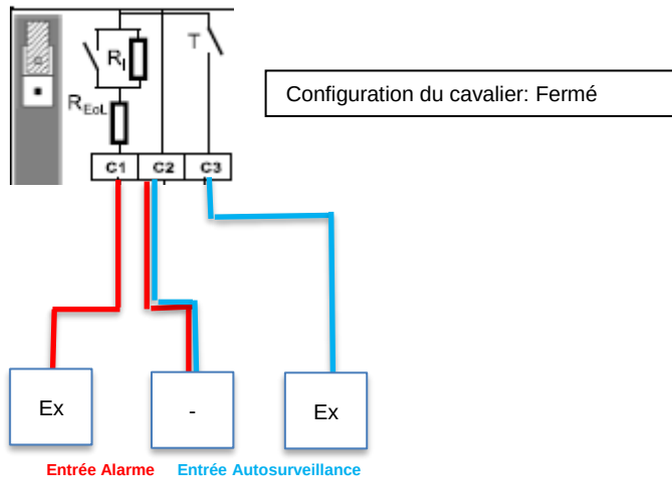


Câblage détecteur Magic PDM sans résistance d'équilibrage

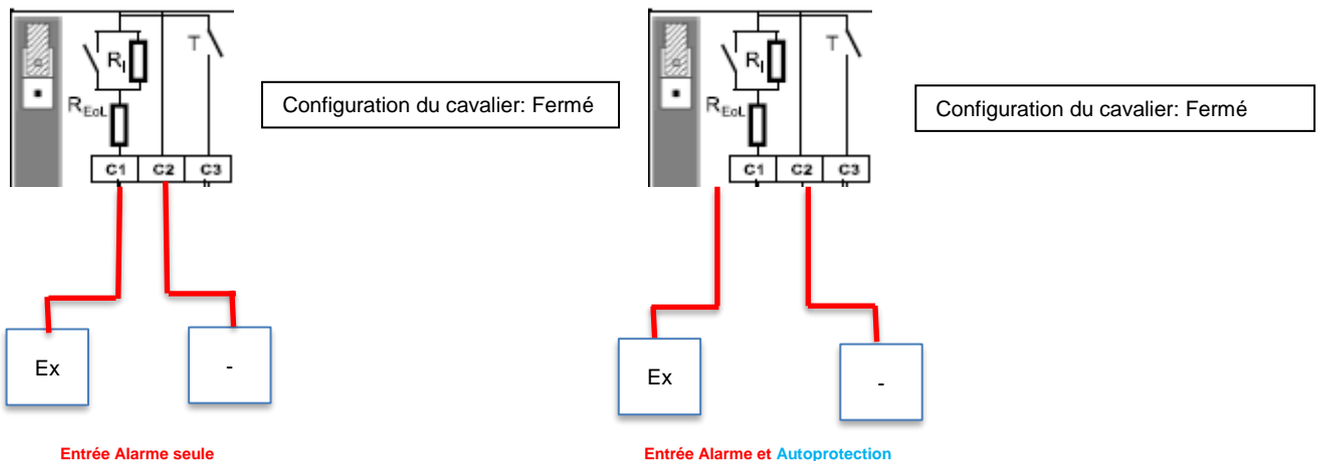
Le but de ce document est de définir la configuration et le câblage des détecteurs de la gamme Magic/PDM afin de les connecter sur des centrales autres que celle de la gamme VANDERBILT

1. Câblage détecteur PDM-I12/I18 et PDM-IXE12/IXE18

1.1 Centrale avec bornier commun pour 2 entrées

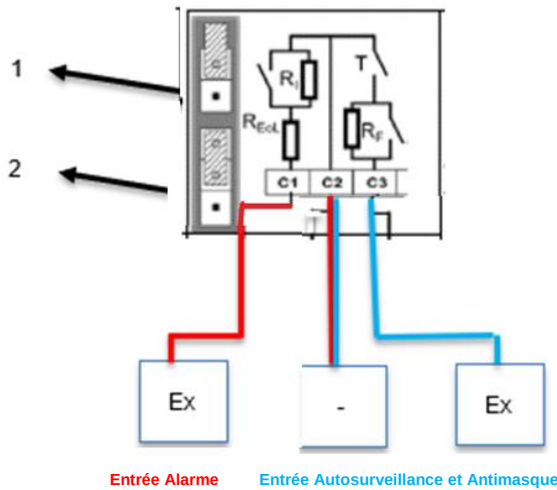


1.2 Centrale sans bornier commun pour 2 entrées

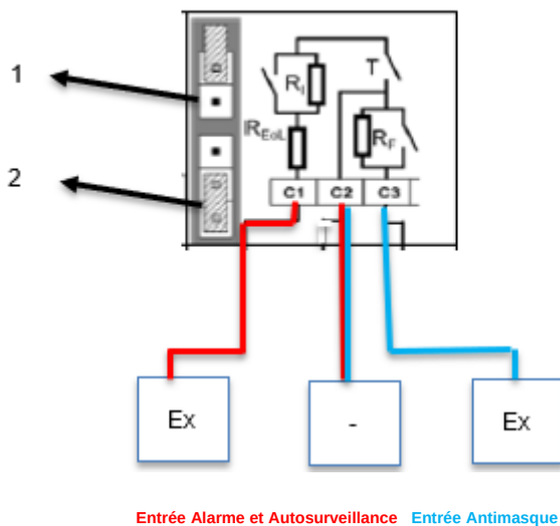


2. Câblage détecteur PDM-IXE12/IXE18 et PDM-IXE12T/IXE18T (Antimasque)

2.1 Centrale avec bornier commun pour 2 entrées

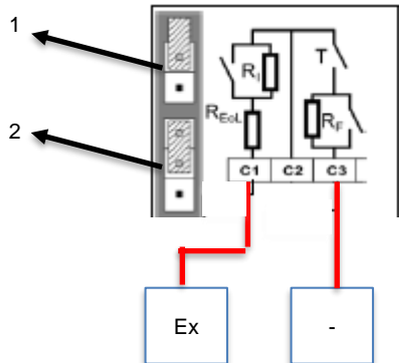


Configuration du cavalier 1: Fermé
Configuration du cavalier 2: Position haute



Configuration du cavalier 1: Fermé
Configuration du cavalier 2: Position basse

2.2 Centrale sans bornier commun pour 2 entrées



Configuration du cavalier 1: Fermé
Configuration du cavalier 2: Position haute

Entrée Alarme, Autosurveillance et Antimasque

If you have any questions, please contact our Technical Competence Centre.
Contact details can be found on our website.

VANDERBILT

vanderbiltindustries.com

[@VanderbiltInd](#) [Vanderbilt Industries](#)

Vanderbilt International GmbH

Borsigstrasse 34
65205 Wiesbaden
Germany