

NOTE D'APPLICATION



4SAFE ON : retrofit/remplacement (version DIP-Switch)

Les nouveaux détecteurs 4SAFE ON sont complètement compatibles avec les anciennes versions de façon à assurer le retrofit ou le remplacement des détecteurs 4SAFE sur les sites existants et sur les installations équipées d'anciens modules.

Il existe deux possibilités :

Installation d'un nouveau 4SAFE ON en tant que MASTER:

Remplacez le module MASTER en place par un nouveau. Ce module reconnaîtra automatiquement le nombre de SLAVES. Réglez les détecteurs en suivant les instructions du manuel d'utilisation. Pour choisir les fréquences, enfoncez **le bouton poussoir couvert** sur le module MASTER (à côté du bouton poussoir gris).

Directement, les anciens modules SLAVE vont clignoter selon la fréquence choisie :

Vert : Fréquence 1
Rouge : Fréquence 2

Réglez la fréquence du MASTER avec les DIP-switch. Veillez à choisir une fréquence différente de celle des modules voisins.

Conseil : dans cette configuration, le MASTER ne peut pas lancer un réglage automatique des modules SLAVE. Si nécessaire, effectuez séparément ce réglage sur chaque module.

Installation d'un nouveau 4SAFE ON en tant que SLAVE:

Remplacez le module SLAVE en place par un nouveau. Ce module reconnaît automatiquement sa configuration en tant que SLAVE. Réglez les détecteurs en suivant les instructions du manuel d'utilisation. Pour choisir les fréquences, enfoncez **le bouton poussoir noir** sur le module MASTER. Directement, le MASTER et les anciens modules SLAVE vont clignoter selon la fréquence choisie :

Vert : Fréquence 1
Rouge : Fréquence 2

Réglez la fréquence du MASTER avec les DIP-switch. Veillez à choisir une fréquence différente de celle des modules voisins.