



REACH – DÉTECTEUR À DOUBLE TECHNOLOGIE AVEC SOCLE STANDARD - Art. RW1000-700 -

FICHE TECHNIQUE



- Détecteur à double technologie adressable sans fil
- Doté d'un capteur de fumée optique à double chambre et d'un détecteur thermique A1R
- Durée de vie de la batterie : 10 ans en utilisation normale
- Garantie du produit : 5 ans
- Dimensions (Ø x H) : 110 x 70mm
- Poids : 190 grammes
- Classe IP : IP40
- Température de fonctionnement : -10°C à +55°C
- Humidité relative : maximum 95% RH (sans condensation ni formation de glace)



CONVIENT POUR : | MD2400L | MD2400 |

DESCRIPTION

Les détecteurs d'incendie sans fil REACH sont compatibles avec l'E.C.S. MD2400L et l'E.C.S. MD2400.

Le détecteur à double technologie REACH est un détecteur multi-senseur adressable sans fil, doté d'une double détection optique et d'une détection de chaleur, combinant les deux technologies pour une meilleure performance et une exclusion élevée des fausses alarmes. Il est équipé d'un indicateur LED à 360° qui s'allume en rouge ou en vert pour indiquer l'état du détecteur.

Les détecteurs d'incendie sans fil REACH reçoivent automatiquement une adresse logicielle lors de l'appairage avec l'interface en boucle. Cette adresse logicielle peut être modifiée manuellement.

Les détecteurs d'incendie dans fil REACH utilisent la communication sans fil par radiofréquence pour se connecter à l'interface de boucle.