



### Présentation:

Le composant de la gamme ZETTLER, référence commerciale 601H-R, est un détecteur de chaleur de la série 600 fonctionnant suivant le principe de la technologie conventionnelle. Ce détecteur est destiné à être raccordé sur un Equipement de Contrôle et de Signalisation ZETTLER BASIC. Il permet de répondre à la réglementation de sécurité incendie des Etablissements Recevant du Public (E.R.P.) mais aussi aux besoins des installations industrielles pour la protection des biens.

Le 601H-R est de type thermo vélocimétrique (conditions ambiantes normales) , de classe A1 suffixe R. Il possède un socle standard, référence commerciale 5B. L'indicateur d'action, référence 801HL, peut être raccordé lorsque l'installation le demande.

Ce détecteur est fabriqué, assemblé et testé en Europe.

### Conformité:

- Norme NF EN54-5
- Règles de certification NF508
- Directive Compatibilité Electro Magnétique
- Directive Basse Tension
- Directive Produit de Construction

### Certification:

- 0832-CPD-0244
- NF n° E2 100

### Utilisation:

- ZB
- ZB/UGA+2F

### Alimentation:

- Tension : 30V max
- Courant 0,3mA (en veille) et 30mA (en alarme)

### Sensibilité:

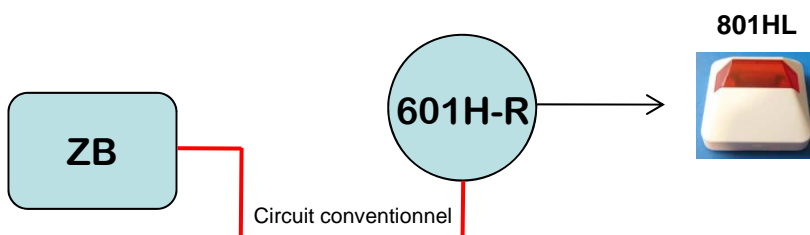
- A1R

### Coffret:

- Dimension (DxH): 109 x 43mm
- Matière : plastique FR110 « BAYBLEND » résistant au feu
- Poids : 76g
- Couleur : blanc

### Socle:

- 5B socle standard
- 32 max par circuit de détection ouvert



Nota: il peut être utiliser avec la ZX et la ZE