

## Indicateur d'action : IA 2000

Selon l'installation, on fixera l'indicateur d'action par 2 vis sur le châssis de la porte ou sur le mur.  
Le raccordement s'effectue sur un bornier à vis repéré.

- ✓ Boîtier blanc en ABS résistant aux chocs
- ✓ Mise en oeuvre rapide
- ✓ Consommation réduite
- ✓ Signal lumineux par prisme de couleur rouge parfaitement visible à 180°

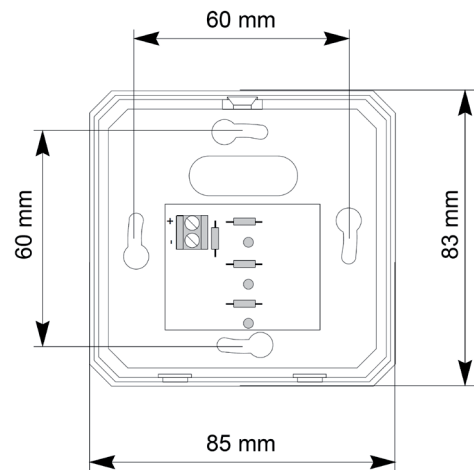


### Application

L'indicateur d'action visuel est utilisé pour la localisation rapide de détecteurs en alarme dans des locaux peu accessibles ou dans des endroits inaccessibles (ventilation, faux plancher, faux plafond, combles, etc). De forme compacte et esthétique, l'indicateur d'action standard s'intègre parfaitement dans tous les types de constructions. Il se raccorde sur les détecteurs des séries 1100, 2000, 3000, IQ8 Quad, ES detect et F-ECO1000.

### Spécifications techniques

Matière	ABS blanc et prisme rouge
Poids	60 g
Tension d'alimentation	8 – 15 Vcc
Consommation	9 mA
Température d'utilisation	De -20°C à +70°C
Indice de protection	IP50
Dimensions	85 x 82 x 27 mm



Plan de perçage.

### Fonctionnement

- L'indicateur d'action est à éclairage fixe sur les détecteurs conventionnels et clignotant sur les détecteurs adressables.

### Références

#### Désignations ESSER

Indicateurs d'action IA2000  
Boîtier étanche IP66 pour IA2000

#### Références

781814.FO  
12550LT