

## G507IR0

### Relais électronique SHE-B-250 avec capteur de mouvement PIR

24 août 2024



## DESCRIPTION

Relais avec détection infrarouge du corps humain. Angle de détection 80° et jusqu'à 2,5 mètres. Possibilité de régler le temps d'allumage entre 10 secondes et 3 minutes. Certificat KEMA. Le capteur PIR est connecté avec un câble de 1,5 mètre. classe II. Il peut fonctionner directement avec des charges de tension secteur ou connectez-vous au primaire d'une alimentation LED.

## PRIX

| Lot | Prix sans TVA |
|-----|---------------|
| 1   | 22,19€        |
| 5   | 20,16€        |
| 10  | 18,34€        |
| 100 | 17,15€        |



Suite à la page suivante >>

G507IR0

Relais électronique SHE-B-250 avec capteur de mouvement PIR

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

---

### SYMBOLES



### CERTIFICADOS



Pesage: 58 Grammes

Conditionnement: Boîte 1 Unité

## REMARQUES

---

Avec 1,5 mètres de câble, 80° et temps de 10 secondes. 3 minutes. 250W. Distance maximale 2,5 mètres classe II

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

---

Longueur (mm): 83

Largeur (mm): 35

Hauteur (mm): 21

Tension In (Vac): 100~240

Intensidad Out (A): 1

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance maximale (W): 250

Température (°C): 80

Température Ambiante (°C): -20~+50

Température Critique (°C): 70

Indice de protection: IP20

## DOCUMENTS

---

 [Fiche technique](#)

 [Compatibilité électromagnétique KEMA \(Hollande\)](#)