

G507IRC

Relais électronique HZK218C avec capteur de main IR infrarouge

1 févr. 2025



DESCRIPTION

Relais capteur, détection recommandée à moins de 5 cm, fourni avec 2m. câble et capteur
Charges admissibles, lampes halogènes, convertisseurs LED, transformateurs électroniques et ballasts électroniques, puissance 250W (à 230V). Mode de fonctionnement, passez votre main sur le capteur sur 10 cm maximum et la lampe s'allume, repassez-la à nouveau et elle s'éteint. Il peut fonctionner directement avec des charges à tension secteur ou se connecter au primaire d'une alimentation LED.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	20,41€
	5	18,56€
	10	16,87€
	100	15,77€



G507IRC

Relais électronique HZK218C avec capteur de main IR infrarouge

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



Pesage: 58 Grammes

Conditionnement: Boîte 1 Unité

REMARQUES

Plage de détection recommandée inférieure à 5 cm. avec câble de 2 m et capteur. Diamètre du trou d'insertion du capteur 13 mm. Faites glisser pour l'allumer et l'éteindre.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 83

Largeur (mm): 35

Hauteur (mm): 19

Tension In (Vac): 230

Fréquence (Hz): 50~60

Puissance (W): 250

Température (°C): 80

DOCUMENTS

 [Fiche technique](#)

 [Instructions d'installation](#)

 [Relais électronique HZK218C avec capteur de main IR infrarouge](#)

 [TÜV Rheinland \(Allemagne\)](#)

 [CE](#)

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