



KB1246

Codice prodotto: KB1246

Produttore: Shinkoh electronics

Il fotointerruttore KB1246 è costituito da un LED infrarosso e da un Foto IC con uscita digitale.

Le sue caratteristiche principali sono:

- La distanza tra emettitore e rilevatore può essere impostata a massimo 400 mm;
- Resistente al rumore causato dalla luce ambientale;
- Connessione tramite cavo o connettore;
- Housing compatto;

Questo fotointerruttore è consigliato per applicazioni dove è necessario rilevare il passaggio di oggetti; quindi in:

- Vending machine;
- Ticket machine;
- Card reader;

Dust Proof	Si
Gap	400 mm
Montaggio	Wire & Connector
Output	Light modulation type
Output Mode	Livello logico alto
Tipo di uscita	Open collector