



KB1241

Codice prodotto: KB1241

Produttore: Shinkoh electronics

Il fotointerruttore KB1241 è costituito da un LED infrarosso e da un Foto IC con uscita digitale.

La sua caratteristica principale è:

- La distanza tra emettitore e rilevatore può essere impostata da 1 a 100mm;

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

- Vending machine;
- Ticket machine;
- Stampanti;
- Macchine da gioco;

Dust Proof	Si
Gap	100 mm
Montaggio	Connector
Output	Photo IC output
Output Mode	Livello logico basso
Tipo di uscita	Open collector