Descrizione del Prodotto

Il sensore fotoelettrico in miniatura SICK 1223017 è progettato per applicazioni industriali che richiedono un rilevamento preciso e affidabile.

 $\label{lem:control} \begin{tabular}{ll} $$([digikey.it](https://www.digikey.it/it/products/detail/sick-inc/1223017/22679927?utm_source-openai)) \end{tabular}$

Metodo di Rilevamento

Prossimità con soppressione dello sfondo.

Distanza di Rilevamento

Da 0 a 1 metro $(0" \sim 47.244")$.

Tensione di Alimentazione

 $10V \sim 30V$.

Tempo di Risposta

 $500 \mu s$.

Configurazione dell'Uscita

Push-pull, NPN/PNP.

Sorgente Luminosa

Luce rossa (635 nm).

Metodo di Connessione

Cavo da 2 metri (78.74").

Protezione dalle Infiltrazioni

IP66, IP67.

Tipo di Regolazione

Da -40°C a +60°C. Serie W4F. **Codice Produttore** 1223017. **Codice Digi-Key** 1882-1223017-ND. **Stato del Componente** Attivo. Confezionamento Sfuso. Prezzo Unitario €322,48 (IVA esclusa). Tempi di Consegna Standard del Produttore 4 settimane. **Note** Il prodotto non è disponibile in magazzino presso Digi-Key; i tempi di consegna indicati riguardano la spedizione dal produttore a Digi-Key. Una volta ricevuto il prodotto, Digi-Key

provvederà alla spedizione al cliente per evadere gli ordini aperti.

Metodo di insegnamento (Teach-in).

Temperatura di Funzionamento