

Ecco la scheda tecnica del prodotto SICK 1218825:

Codice Produttore

1218825

Descrizione

Sensore di prossimità ottico con distanza di rilevamento da 10 mm a 2 m, uscita push-pull NPN/PNP.

Serie

W26

Metodo di Rilevamento

Prossimità

Distanza di Rilevamento

10 mm ~ 2 m

Tensione di Alimentazione

10 ~ 30V

Tempo di Risposta

500 µs

Configurazione Uscita

Push-pull, NPN/PNP

Sorgente Luminosa

Infrarossi (850 nm)

Metodo di Connessione

Cavo

Protezione dalle Infiltrazioni

IP66, IP67

Lunghezza Cavo

2 m

Tipo di Regolazione

Regolabile

Temperatura di Funzionamento

-40°C ~ 60°C

Codice Componente Base

WTB26I

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore.