Descrizione del Prodotto

Il sensore fotoelettrico SICK 6011379 è un dispositivo a retroriflessione progettato per applicazioni industriali.

 $\label{lem:control} \begin{tabular}{ll} $$([digikey.it](https://www.digikey.it/it/products/detail/sick-inc/6011379/21761759?utm_source-openai)) \end{tabular}$

Metodo di Rilevamento

A retroriflessione

Distanza di Rilevamento

Da 5 mm a 3,5 m

Tensione di Alimentazione

Da 20 V AC a 253 V AC

Tempo di Risposta

20 ms

Configurazione Uscita

On al buio

Sorgente Luminosa

LED a infrarossi

Metodo di Connessione

Connettore M12

Protezione dalle Infiltrazioni

IP67

Temperatura di Funzionamento

Da -25°C a 60°C

Dimensioni

Diametro: 18 mm; Lunghezza: 92 mm

Materiale del Corpo

Plastica

Frequenza di Commutazione

25 Hz

Classe di Protezione

Classe di protezione 3

Materiale della Superficie Ottica

Plastica

Note

Il riflettore non è incluso.