Ecco la scheda tecnica del sensore fotoelettrico SICK 1115760:

Descrizione

Sensore fotoelettrico a retroriflessione compatto con una distanza di rilevamento fino a 18 metri. Dispone di uscita PNP con modalità di commutazione Dark-ON/Light-ON.

Metodo di rilevamento

A retroriflessione

Distanza di rilevamento

 $0 \sim 18 \text{ m}$

Tensione di alimentazione

10 ~ 30 V DC

Tempo di risposta

500 μs

Configurazione uscita

PNP - Dark-ON/Light-ON

Sorgente luminosa

Luce rossa (635 nm)

Metodo di connessione

Connettore M12

Protezione dalle infiltrazioni

IP66

Tipo di regolazione

Metodo di insegnamento

Temperatura di funzionamento

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