Ecco la scheda tecnica del sensore fotoelettrico SICK 6042576:

Descrizione

Sensore fotoelettrico cilindrico con rilevamento di prossimità.

Codice produttore

6042576

Serie

V180-2

Metodo di rilevamento

Prossimità

Distanza di rilevamento

1 mm ~ 500 mm

Tensione di alimentazione

10 ~ 30 V DC

Tempo di risposta

500 μs

Configurazione uscita

NPN - Chiaro-ON

Sorgente luminosa

LED rosso (645 nm)

Metodo di connessione

Connettore M12, 3 poli

Protezione dalle infiltrazioni

IP67

Tipo di regolazione

Potenziometro regolabile di 270°

Temperatura di funzionamento

-25°C ~ 55°C

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica ufficiale del produttore.