Ecco la scheda tecnica del prodotto SICK 1220916:

### **Codice Produttore**

1220916

### **Descrizione**

Piccolo sensore fotoelettrico, W16

### Metodo di Rilevamento

Prossimità con soppressione dello sfondo

### Distanza di Rilevamento

10 mm ~ 1 m

### Tensione di Alimentazione

 $10 \sim 30 \text{ V}$ 

### Tempo di Risposta

 $500 \mu s$ 

### **Configurazione Uscita**

Push-Pull, NPN/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

-40°C ~ 60°C

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