# Produttore SICK, Inc. Codice Prodotto

1057654

#### **Descrizione**

Sensore ottico con uscita digitale, progettato per misurazioni di distanza.

# Serie

Dx35

### Distanza di Rilevamento

Da 5 cm a 1200 cm (1,97" ~ 472,44")

# Tipo di Uscita

Digitale

### Tensione di Alimentazione

12 V ~ 30 V

# Temperatura di Funzionamento

Da -30°C a 55°C

# Tipo di Collegamento Elettrico

Connettore assiale

# Tipo di Uscita di Commutazione

PNP / NPN

# Classe di Protezione Componenti

# Classe di protezione 3

#### Risoluzione Geometrica

0,1 mm

#### Classe di Protezione del Laser

Classe 1

# Grado di Protezione (IP)

**IP67** 

# Tipo di Tensione

DC

# Materiale del Corpo

Plastica

#### **Codice EAN**

7449077342744

#### Prezzo Unitario

€616,65 per unità

# Disponibilità

2 unità in magazzino, spedizione immediata

#### Note

Il sensore è progettato per applicazioni industriali che richiedono misurazioni precise della distanza. La combinazione di un'ampia gamma di rilevamento, alta risoluzione e robustezza lo rende adatto a vari ambienti operativi.