# Nome del prodotto

HT3CL1/4P-M8

#### **Codice articolo**

50129391

### Principio di funzionamento

Sensore fotoelettrico a riflessione con soppressione dello sfondo

#### **Portata**

15 ... 400 mm

# Sorgente luminosa

Laser rosso, lunghezza d'onda 650 nm

### Dimensioni

11,4 mm x 34,2 mm x 18,3 mm (L x A x P)

### Materiale della custodia

Plastica (PC-ABS)

# Materiale della copertura della lente

Plastica (PMMA)

# Grado di protezione

IP67/IP69K

# Temperatura di funzionamento

-40 ... +55 °C

#### Alimentazione

### 10 ... 30 V DC

#### Uscite di commutazione

2x PNP antivalenti

# Frequenza di commutazione

3000 Hz

#### **Connessione**

Connettore M8 a 4 pin

#### Classe laser

1

# Regolazione della sensibilità

Potenziometro multiturno

#### Indicatore di stato

LED

# Applicazioni tipiche

Automazione industriale, rilevamento preciso e affidabile di oggetti

### Certificazioni

CE, cULus, CDRH

#### Accessori inclusi

Non specificato

#### Note

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