### Modello

PZ-M62P

# **Tipo**

Modello retro-riflettente (con funzione P.R.O; tipo con connettore M8)

#### Uscita

**PNP** 

### Distanza di rilevamento

0,1 a 1,5 m (quando si utilizza il riflettore R-5)

# Sorgente luminosa

LED rosso

# Regolazione della sensibilità

Trimmer a 1 giro (230°)

# Tempo di risposta

Massimo 1 ms

#### Modalità di funzionamento

LIGHT-ON/DARK-ON (selezionabile tramite interruttore)

#### **Indicatori luminosi**

Uscita: LED arancione, funzionamento stabile: LED verde

# Uscita di controllo

Uscita open-collector PNP: massimo 100 mA (26,4 V o meno), tensione residua: 1 V o meno

# Circuiti di protezione

Protezione contro l'inversione di polarità, protezione da sovracorrente, assorbitore di sovratensioni

#### Alimentazione

12 a 24 VDC ±10 %, Ripple (P-P) 10 % o meno

#### Consumo di corrente

Massimo 34 mA

#### Resistenza ambientale

Grado di protezione: IP67

### Luce ambientale

Lampada a incandescenza: massimo 5.000 lux, Luce solare: massimo 20.000 lux

# Temperatura ambiente

-20 a +55 °C (senza congelamento)

### Umidità relativa

35 a 85 % RH (senza condensa)

## Resistenza alle vibrazioni

10 a 55 Hz, ampiezza doppia 1,5 mm, 2 ore in ciascuna delle direzioni X, Y e Z

# Resistenza agli urti

1.000 m/s², 6 volte in ciascuna delle direzioni X, Y e Z

#### Materiale della custodia

Plastica rinforzata con fibra di vetro

#### **Peso**