



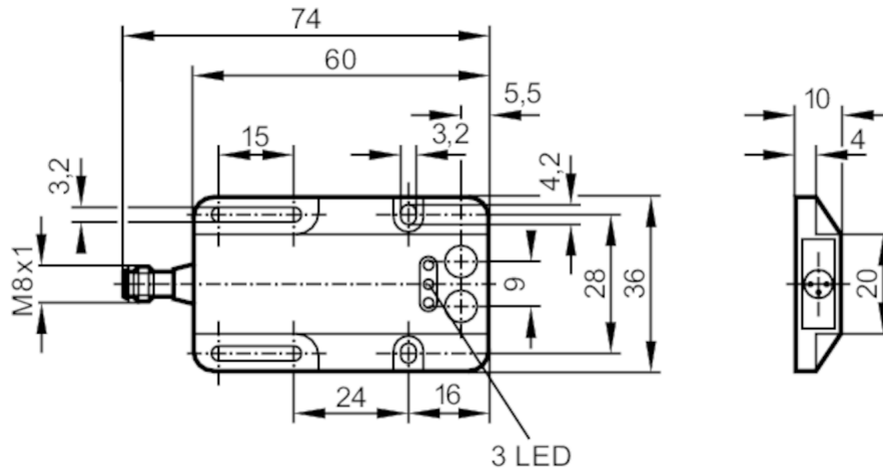
Fotocellula a riflessione diretta

c

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: OJ5000

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!



emettitore dietro la lente inferiore

Caratteristiche del prodotto

| | |
|--------------|-----------------|
| Tipo di luce | luce rossa |
| Corpo | parallelepipedo |

Applicazione

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Principio di funzionamento | Fotocellula a riflessione diretta |
|----------------------------|-----------------------------------|

Dati elettrici

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Tensione di esercizio [V] | 10...36 DC |
| Corrente assorbita [mA] | 35; ((36 V)) |
| Classe di isolamento | III |
| Protezione da inversione di polarità | si |
| Tipo di luce | luce rossa |
| Lunghezza d'onda [nm] | 660 |

Uscite

| | |
|---|--|
| Modello elettrico | PNP |
| Funzione uscita | commutazione impulso luce/buio; (parametrizzabile) |
| Max. caduta di tensione uscita di commutazione DC [V] | 2,5 |
| Permanente capacità di corrente dell'uscita di commutazione DC [mA] | 200 |
| Frequenza di commutazione DC [Hz] | 250 |
| Protezione da cortocircuito | si |
| Tipo di protezione da cortocircuito | ad impulsi |
| Resistente a sovraccarico | si |

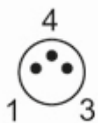
OW1002



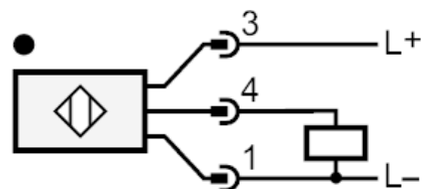
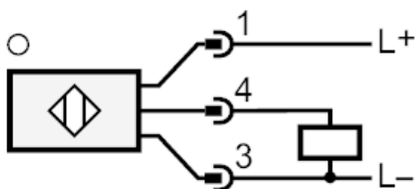
Fotocellula a riflessione diretta

c

| Campo di rilevamento | | |
|--|-----------------------|--------------------------------------|
| Portata | [mm] | 1...150; (carta bianca 200 x 200 mm) |
| Max. diametro del punto luminoso | [mm] | 15 |
| Dimensioni del punto luminoso valide per | | per massima portata |
| Condizioni ambientali | | |
| Temperatura ambiente | [°C] | -25...60 |
| Grado di protezione | | IP 65 |
| Test / Certificazioni | | |
| EMC | EN 60947-5-2 | |
| | EN 55011 | Classe B |
| Dati meccanici | | |
| Corpo | | parallelepipedo |
| Dimensioni | [mm] | 36 x 60 x 10 |
| Materiali | | ABS rinforzato con fibra di vetro |
| Materiale lente | | PMMA |
| Elementi di indicazione e comando | | |
| Indicazione | Stato di commutazione | 1 x LED, giallo |
| | Funzionamento | 1 x LED, verde |
| | Commutazione | 1 x LED, rosso |
| Osservazioni | | |
| Quantità | | 1 pezzo |
| Collegamento elettrico | | |
| Connettore: 1 x M8; codifica: A | | |



Collegamento





diagrammi e curve

curva della capacità di riserva

