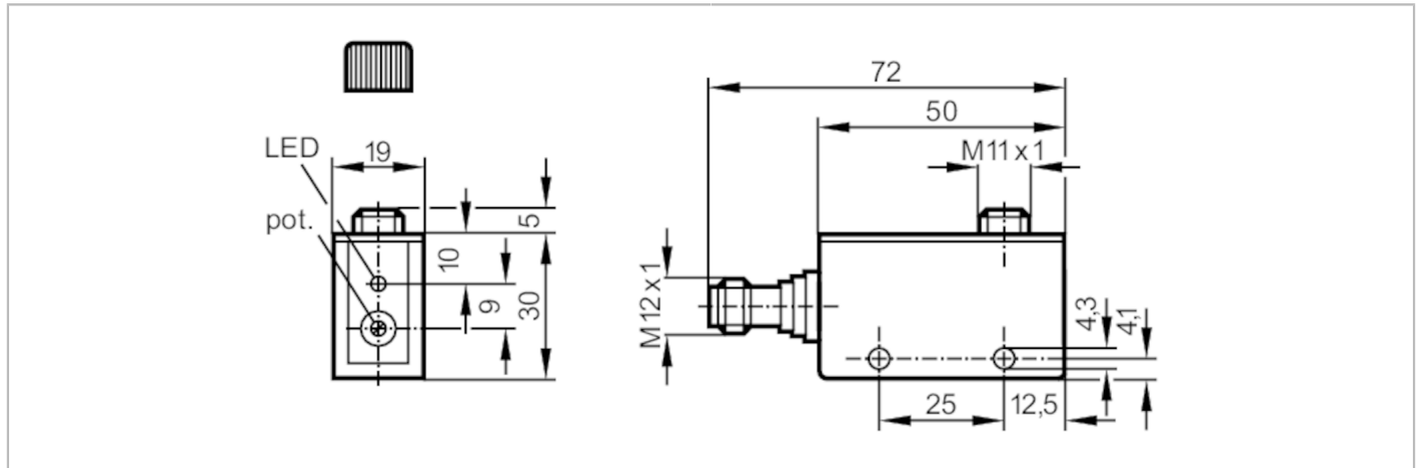


OK5008



Amplificatore per fibre ottiche

OKF-FPKG/US-100-DPF



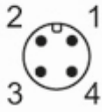
| Caratteristiche del prodotto | |
|---|---|
| Tipo di luce | luce rossa |
| Corpo | parallelepipedo |
| Dati elettrici | |
| Tensione di esercizio [V] | 10...36 DC |
| Corrente assorbita [mA] | 30; ((24 V)) |
| Classe di isolamento | III |
| Protezione da inversione di polarità | si |
| Tipo di luce | luce rossa |
| Lunghezza d'onda [nm] | 660 |
| Uscite | |
| Modello elettrico | PNP |
| Funzione uscita | commutazione impulso luce/buio; (programmabile) |
| Max. caduta di tensione uscita di commutazione DC [V] | 2,5 |
| Permanente capacità di corrente dell'uscita di commutazione DC [mA] | 250 |
| Frequenza di commutazione DC [Hz] | 120 |
| Protezione da cortocircuito | si |
| Tipo di protezione da cortocircuito | ad impulsi |
| Resistente a sovraccarico | si |
| Campo di rilevamento | |
| Portata [m] | 0...0,12; (Fotocellula a barriera) |
| Portata [mm] | 0...40; (Fotocellula a riflessione diretta) |
| Portata impostabile | si |
| Condizioni ambientali | |
| Temperatura ambiente [°C] | -25...60 |
| Grado di protezione | IP 65 |

OK5008



Amplificatore per fibre ottiche

OKF-FPKG/US-100-DPF

| Test / Certificazioni | | |
|---|-----------------------|--|
| EMC | EN 60947-5-2 | |
| | EN 55011 | Classe B |
| MTTF | [anni] | 529 |
| Dati meccanici | | |
| Peso | [g] | 66 |
| Corpo | | parallelepipedo |
| Dimensioni | [mm] | 50 x 19 x 35 |
| Materiali | | PPO modificato |
| Orientamento lente | | ottica laterale |
| Elementi di indicazione e comando | | |
| Indicazione | Stato di commutazione | 1 x LED, giallo |
| Accessori | | |
| Fornitura | | cacciavite |
| | | viti di fissaggio: 2 x M4 x 25 |
| | | rondelle: 2 |
| | | rondelle elastiche: 2 |
| | | Dadi: 2 |
| Osservazioni | | |
| Osservazioni | | impulso luce corrisponde alla funzione dell'uscita "NO" nelle fibre ottiche a barriera corrisponde alla funzione dell'uscita "NC" nelle fibre ottiche a riflessione diretta impulso buio corrisponde alla funzione dell'uscita "NC" nelle fibre ottiche a barriera corrisponde alla funzione dell'uscita "NO" nelle fibre ottiche a riflessione diretta |
| Quantità | | 1 pezzo |
| Collegamento elettrico | | |
| Connettore: 1 x M12; codifica: A | | |
|  | | |

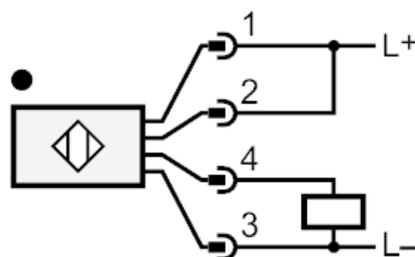
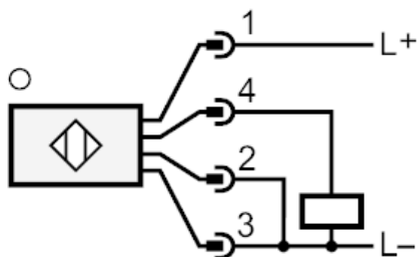
OK5008



Amplificatore per fibre ottiche

OKF-FPKG/US-100-DPF

Collegamento



Colori dei fili conduttori :

| | |
|------|---------|
| BN = | marrone |
| BU = | blu |
| BK = | nero |
| WH = | bianco |