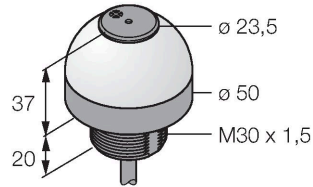


K50LGRA1YP

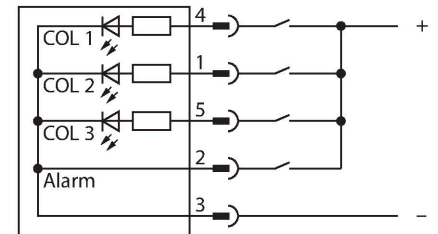
Afișaj cu LED – Coloană de semnalizare cu semnal acustic



Caracteristici

- Led cu vizibilitate de 360 de grade
- Semnal continuu: 75dB
- Controlabil individual
- Filet exterior M30x1.5
- Grad de protecție IP50
- Multicolor: Verde (CUL 1) / Roșu (CUL 2) / Galben (CUL 3)
- Cablu 2 m
- Tensiune de alimentare 18...30 Vcc

Diagramă de conexiuni



Principiu de funcționare

Ledul robust, din clasa de protecție IP50, e adecvat în mediile industriale. În funcție de modul de conectare, una dintre cele trei culori luminează constant pe perioada unui semnal de intrare PNP.

Caracteristici tehnice

Tip	K50LGRA1YP
Nr. ID	3078807
Semnal și afișaj date	
Scop	Lumină indicatoare cu led
Funcție	Spotlight
Tipul de lumină	Verde Roșu Galben
Intensitate reglabilă	Nu
Caracteristici culoare 1	Verde, Permanent aprins
Caracteristici culoare 2	Roșu
Caracteristici culoare 3	Galben
Caracteristici culoare 4	Galben
Semnal acustic	Ton continuu, 75 dB
Caracteristici electrice	
Tensiune de alimentare	18...30 Vcc
Curent nominal de alimentare în c.c.	≤ 40 mA
Curent max. consumat pe culoare	40 mA
Curent max. consumat de alarma acustică	40 mA
Tip de intrare	PNP
Timp de răspuns caracteristic	< 10 ms
Caracteristici Mecanice	
cascadabil	Nu
Design	Emisferă, K50L
Dimensiuni	Ø 50 x 57 mm
Materialul carcasei	Plastic, PC ABS, Negru

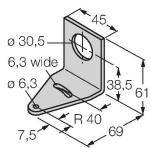
Caracteristici tehnice

Window material	Policarbonat, Difuz
Conexiune electrică	Cabluri, 2 m, PVC
Număr de conductoare	5
Temperatura mediului	-20...+50 °C
Umiditate relativă	0...90 %
Clasă de protecție	IP50
Teste/Certificări	
Certificări	CE, UL listat

Accesorii

SMB30A
3032723

Suport de montare, rectangular, oțel inoxidabil, pentru senzori cu filet de 30mm


SMB30SC
3052521

Suport de montare, PBT negru, pentru senzori cu filet de 30 mm, cu posibilitate de rotire

