

Senzor retro-reflexiv SOEG-RSP-Q20-PS-S-2L

Cod: 537784

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

cu lumina polarizata, forma bloc.

Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2020. Vezi Support Portal pentru produse alternative.

FESTO



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---|--------------------------------------|
| Model | Design in bloc |
| Corespunde normelor | EN 60947-5-2 |
| Aprobare | RCM Mark c UL us - Listed (OL) |
| Simbol CE (vezi declaratia de conformitate) | conform directivei europene EMV |
| Indicatie material | Fara cupru si PFTE |
| Unitate de masurare | Pozitie |
| Principiu de masurare | optoelectronic |
| Metode de masurare | Bariera retroreflexiva |
| Tip de lumina | rosu polarizat |
| Raza de actiune | 2.500 mm |
| Temperatura mediului | -20 ... 60 °C |
| materialul de referinta | Reflector Ø 84 mm |
| iesire de comutare | PNP |
| Funcție de element de comutare | comutabil |
| Frecventa maxima de comutare | 1.000 Hz |
| Curentul maxim de iesire | 100 mA |
| Cadere de tensiune | <= 2,4 V |
| Rezistenta la scurt-circuit | pulsatil |
| Domeniul tensiunilor de operare DC | 10 ... 30 V |
| Pulsatii reziduale | 10 % |
| Curent de mers in gol | 25 mA |
| protectie contra inversarii polaritatii | Pentru toate conexiunile electrice |
| Conectare electrica | stecher M8x1 4 pini |
| marime de fabricatie | 20x32x12 mm |
| tip fixare | cu orificiu |
| Greutate produs | 10 g |
| Materialul carcasei | ABS |
| Afisarea starii de comutare | LED galben |
| Afisarea rezervei de functionare | LED verde |
| Tip de protectie | IP67 |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 - Rezistenta moderata la coroziune |