

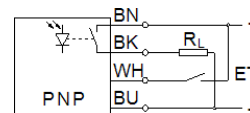
Refleksna fotočelija SOEL-RSP-Q20-PP-K-2L-TI

Broj artikla: 537760
Proizvod u napuštanju

FESTO

s polariziranim svjetlom, izvedba u bloku

Tip u napuštanju. Isporučuje se do 2020. Alternativni proizvod vidi Support Portal.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Oblik	Izvedba u bloku
Odgovara normi	EN 60947-5-2
Dozvola	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-EMV-smjernici
Materijal - napomena	Bez bakra i PTFE-a
Mjerna veličina	Pozicija
Princip mjerenja	optoelektronsko
Postupak mjerenja	Refleksna fotočelija
Vrsta svjetla	crveno polarizirano
Maks. svijetla mrlja	1 mm kod dosega detekcije 300 mm
Doseg	70 ... 3.000 mm
Temperatura okoline	-20 ... 60 °C
Referentni materijal	Laserski reflektor 51x51 mm
Uklopni izlaz	PNP
Funkcija sklopnog elementa	preklopivo
Maks. uklopna frekvencija	4.000 Hz
Maks. izlazna struja	100 mA
Pad napona	≤ 2,4 V
Otpornost na kratki spoj	u taktu
Područje pogonskog napona DC	10 ... 30 V
Preostala valovitost	10 %
Struja praznog hoda	25 mA
Zaštita od zamjene polova	za sve električne priključke
Električni priključak	Kabel 4-žilno
Duljina kabla	2 m
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Veličina	20x32x12 mm
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom
Težina proizvoda	37 g
Material housing	ABS
Indikacija stanja sklapanja	LED žuti
Indikacija funkcionalnih rezervi	LED zeleni
Mogućnosti namještanja	Teach-In Teach-in preko električnog priključka
Područje namještanja, donja granica	70 mm
Područje namještanja, gornja granica	3.000 mm
Temperatura okoline kod pokretljivog polaganja kablova	-5 ... 60 °C
Mehanička zaštita	IP67
Klasa korozione otpornosti KBK	4 - vrlo visoka otpornost na koroziju
Klasa laserske zaštite	1