

# Refleksno svjetlosno tipkalo SOEG-RTH-Q50-PA-K-3L

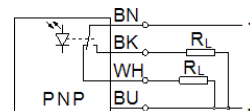
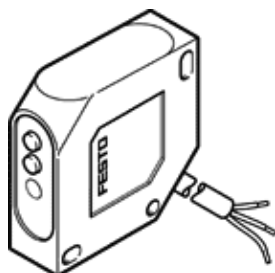
Broj artikla: 537771

Proizvod u napuštanju

FESTO

s prigušenjem pozadine, izvedba u obliku bloka

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	Refleksno svjetlosno tipkalo s prigušenjem pozadine
Vrsta svjetla	crveno
Maks. svijetla mrlja	8x8 mm kod 200 mm
Doseg	30 ... 300 mm
Temperatura okoline	-20 ... 60 °C
Maks. pomak koda sive nijanse	8 %
Referentni materijal	18 %
Uklopni izlaz	PNP
Funkcija sklopnog elementa	Antivalentno
Maks. uklopna frekvencija	1.000 Hz
Maks. izlazna struja	200 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	35 mA
Zaštita od zamjene polova	za sve električne priključke
Električni priključak	Kabel 4-žilno
Duljina kabla	3 m
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Veličina	50x50x17 mm
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom
Težina proizvoda	122 g
Material housing	ABS
Indikacija pogonske spremnosti	LED zeleni
Indikacija stanja sklapanja	LED žuti
Indikacija funkcionalnih rezervi	LED crveni (isklj)
Mogućnosti namještanja	Potenciometar
Područje namještanja, donja granica	30 mm
Područje namještanja, gornja granica	300 mm
Temperatura okoline kod pokretljivog polaganja kablova	-5 ... 60 °C
Mehanička zaštita	IP67
Klasa korozione otpornosti KBK	4 - vrlo visoka otpornost na koroziju