

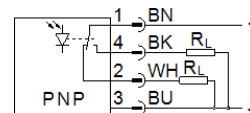
Prijamnik SOEG-E-Q50-PA-S-3L

Broj artikla: 537782
Proizvod u napuštanju

FESTO

[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	Jednosmjerna fotočelija Prijamnik
Vrsta svjetla	infracrveno
Maks. svjetla mrlja	75x75 mm kod dosega detekcije 1,5 m
Doseg	0 ... 15.000 mm
Temperatura okoline	-20 ... 60 °C
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	30 mA
Zaštita od zamjene polova	za sve električne priključke
Električni priključak	Utikači M12x1 4-polno
Veličina	50x50x17 mm
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom
Težina proizvoda	31 g
Material housing	ABS
Indikacija pogonske spremnosti	LED zeleni
Indikacija stanja sklapanja	LED žuti
Indikacija funkcionalnih rezervi	LED crveni (isklj)
Mogućnosti namještanja	Potencijometar
Područje namještanja, donja granica	0 mm
Područje namještanja, gornja granica	15.000 mm
Temperatura okoline kod pokretljivog polaganja kablova	-5 ... 60 °C
Mehanička zaštita	IP67
Klasa korozione otpornosti KBK	4 - vrlo visoka otpornost na koroziju