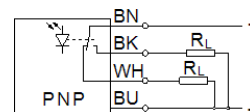
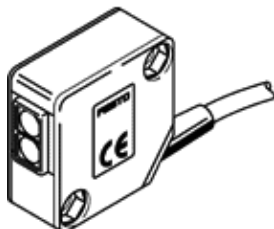


Svjetlosni vodič - aparat SOEG-L-Q30-P-A-K-2L

Broj artikla: 165326
Proizvod u napuštanju

FESTO

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



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
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
Postupak mjerenja	Uređaj sa svjetlosnim vodičem
Vrsta svjetla	crveno
Doseg	0 ... 120 mm
Temperatura okoline	-25 ... 55 °C
Uklopni izlaz	PNP
Funkcija sklopnog elementa	Antivalentno
Maks. uklopna frekvencija	1.000 Hz
Maks. izlazna struja	200 mA
Pad napona	2 V
Otpornost na kratki spoj	u taktu
Područje pogonskog napona DC	10 ... 30 V
Preostala valovitost	20 %
Struja praznog hoda	25 mA
Zaštita od zamjene polova	za sve električne priključke
Električni priključak	Kabel 4-žilno
Duljina kabla	2,5 m
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Veličina	30x30x15 mm
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom
Težina proizvoda	88 g
Material housing	PBT ojačan
Indikacija stanja sklapanja	LED žuti
Indikacija funkcionalnih rezervi	LED zeleni
Mogućnosti namještanja	Potenciometar
Područje namještanja, gornja granica	100 ... 400 mm
Područje namještanja, gornja granica ovisna o optičkom vodiču	100 mm kod SOEZ-LLG-RT-0,5-M6 120 mm kod SOEZ-LLK-RT-2,0-M6 280 mm kod SOEZ-LLG-SE-0,5-M4 400 mm kod SOEZ-LLK-SE-2,0-M4
Temperatura okoline kod pokretljivog polaganja kablova	-5 ... 55 °C
Mehanička zaštita	IP65
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju