

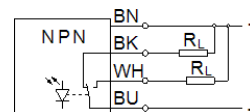
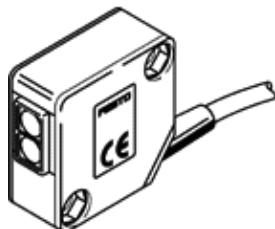
Snímač s optickým káblom SOEG-L-Q30-NA-K-2L

FESTO

číslo dielca: 165324

Výbehový typ

Výbehový typ. Dodateľný do 2020. Pre alternatívny produkt - pozrite portál podpory.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Vyhovuje predpisu	EN 60947-5-2
Osvedčenie	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV
Materiálový údaj	Bez medi a PTFE
metóda merania	Svetlovod
Typ svetla	červený
Dosah	0 ... 120 mm
Teplota okolia	-25 ... 55 °C
Spínací výstup	NPN
Funkcia spínacieho prvku	Antivalent
Max. spínacia frekvencia	1.000 Hz
Max. výstupný prúd	200 mA
Pokles napätia	2 V
Odolnosť voči skratu	taktovací
Rozsah pracovného napätia DC	10 ... 30 V
Činiteľ zvlnenia	20 %
Prúd naprázdno	25 mA
Ochrana proti prepólovaniu	pre všetky elektrické prípojky
Elektrická prípojka	kábel 4-žilový
Dĺžka kábla	2,5 m
Materiál izolácie kábla	TPE-U(PUR)
Velkosť	30x30x15 mm
Typ upevnenia	s priebežným vŕtaním
Hmotnosť výrobku	88 g
Materiál telesa	PBT-zosilnený
Ukazovateľ prevádzkového stavu	žltá LED
Záložný prevádzkový displej	zelená LED
možnosti nastavenia	Potenciometer
Nastaviteľný rozsah hornej hranice	100 ... 400 mm
Horná hranica nastaviteľného rozsahu závislá od optického kábla	100 mm pri SOEZ-LLG-RT-0,5-M6 120 mm pri SOEZ-LLK-RT-2,0-M6 280 mm pri SOEZ-LLG-SE-0,5-M4 400 mm pri SOEZ-LLK-SE-2,0-M4
Teplota okolia pri pohyblivom uložení kábla	-5 ... 55 °C
Spôsob ochrany	IP65
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2 - mierne zaťaženie koróziou