

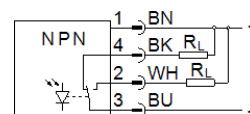
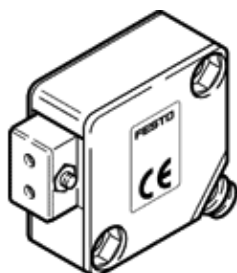
# Naprava za vodenje svetlobe

## SOEG-L-Q30-NA-S-2L

Številka dela: 165325  
Izdelek, ki se opušča

FESTO

Tip, ki se opušča. Dobavljiv do 2020. Za alternativni izdelek si oglejte portal za podporo.



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ustreza standardu	EN 60947-5-2
Dovoljenje	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU
Opomba o materialu	Brez bakra in PTFE
Postopek merjenja	Optična enota
Vrsta luči	rdeča
Doseg	0 ... 120 mm
Temperatura okolice	-25 ... 55 °C
Izhod stikala	NPN
Stikalni element	Antivalent
Maks. preklopna frekvenca	1.000 Hz
Maks. izhodni tok	200 mA
Padec napetosti	2 V
Kratkostična odpornost	Pulzirajoč
Območje obratovalne napetosti DC	10 ... 30 V
Preostala valovitost	20 %
Tok prostega teka	25 mA
Zaščita pred zamenjavo polov	za vse električne priključke
Električni priključek	Vtič M8x1 4-polni
Velikost	30x30x15 mm
Način pritrditve	s skoznjo izvrtino
Masa izdelka	18 g
Material, ohišje	Ojačan PBT
Prikaz stanja preklopa	Rumena LED
Prikaz funkcijske rezerve	Zelena LED
Možnosti nastavitve	Potenciometer
Območje nastavitve zgornje meje	100 ... 400 mm
Območje nastavitve zgornje meje odvisno od optičnega vodnika	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
Temperatura okolice, premični kabli	-5 ... 55 °C
Vrsta zaščite	IP65
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev