

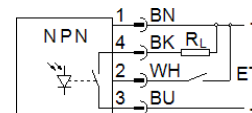
Refleksna svetlobna zavesa SOEL-RSP-Q20-NP-S-2L-TI

Številka dela: 537761
Izdelek, ki se opušča

FESTO

S polarizirano svetlobo, bločna izvedba.

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



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Oblika	Blokovna izvedba
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
Merjena veličina	Položaj
Princip merjenja	optoelektronski
Postopek merjenja	Odbojna svetlobna zavesa
Vrsta luči	Rdeča, polariziran
Maks. lisa svetlobe	1 mm pri območju zaznavanja 300 mm
Doseg	70 ... 3.000 mm
Temperatura okolice	-20 ... 60 °C
Referenčni material	Laserski reflektor, 51x51 mm
Izhod stikala	NPN
Stikalni element	preklopen
Maks. preklopna frekvenca	4.000 Hz
Maks. izhodni tok	100 mA
Padec napetosti	≤ 2,4 V
Kratkostična odpornost	Pulzirajoč
Območje obratovalne napetosti DC	10 ... 30 V
Preostala valovitost	10 %
Tok prostega teka	25 mA
Zaščita pred zamenjavo polov	za vse električne priključke
Električni priključek	Vtič M8x1 4-polni
Velikost	20x32x12 mm
Način pritrditve	s skoznjo izvrtino
Masa izdelka	7 g
Material, ohišje	ABS
Prikaz stanja preklopa	Rumena LED
Prikaz funkcijske rezerve	Zelena LED
Možnosti nastavitve	Teach-In Teach-In preko električnega priključka
Območje nastavitve spodnje meje	70 mm
Območje nastavitve zgornje meje	3.000 mm
Temperatura okolice, premični kabli	-5 ... 60 °C
Vrsta zaščite	IP67
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
Stopnja zaščite laserja	1