

# Sprejemnik SOEG-E-Q50-PA-S-3L

Številka dela: 537782  
Izdelek, ki se opušča

FESTO

[Bločna izvedba.](#)

[Tip, ki se opušča.](#) [Dobavljiv 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	Svetlobna zavesa Sprejemnik
Vrsta luči	infrardeč
Maks. lisa svetlobe	75x75 mm pri območju zaznavanja 1,5 m
Doseg	0 ... 15.000 mm
Temperatura okolice	-20 ... 60 °C
Izhod stikala	PNP
Stikalni element	Antivalent
Maks. preklopna frekvenca	1.000 Hz
Maks. izhodni tok	200 mA
Padec napetosti	≤ 2,4 V
Kratkostična odpornost	Pulzirajoč
Območje obratovalne napetosti DC	10 ... 30 V
Preostala valovitost	10 %
Tok prostega teka	30 mA
Zaščita pred zamenjavo polov	za vse električne priključke
Električni priključek	Vtič M12x1 4-polni
Velikost	50x50x17 mm
Način pritrditve	s skoznjo izvrtino
Masa izdelka	31 g
Material, ohišje	ABS
Prikaz stanja pripravljenosti	Zelena LED
Prikaz stanja preklopa	Rumena LED
Prikaz funkcijske rezerve	LED rdeča (izklop)
Možnosti nastavitve	Potenciometer
Območje nastavitve spodnje meje	0 mm
Območje nastavitve zgornje meje	15.000 mm
Temperatura okolice, premični kabli	-5 ... 60 °C
Vrsta zaščite	IP67
Razred odpornosti proti koroziji KBK	4 - zelo močna korozijska obremenitev