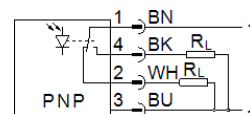


Sprejemnik SOEG-E-M18-PA-S-2L

Številka dela: 537704

FESTO

Okrogla izvedba.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Oblika	okrogel
Ustreza standardu	EN 60947-5-2
Dovoljenje	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU
Merjena veličina	Položaj
Princip merjenja	optoelektronski
Postopek merjenja	Svetlobna zavesa Sprejemnik
Doseg	20.000 mm
Temperatura okolice	-25 ... 55 °C
Izhod stikala	PNP
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 ... 36 V
Preostala valovitost	20 %
Tok prostega teka	10 mA
Zaščita pred zamenjavo polov	za vse električne priključke
Električni priključek	4-polni M12x1 Vtič
Velikost	M18x1
Način pritrditve	s protimatico
Pritezni moment	20 Nm
Masa izdelka	40 g
Material, ohišje	Med (medenina) kroman
Material, objemna matica	Med (medenina) kroman
Prikaz stanja preklopa	Rumena LED
Prikaz funkcijske rezerve	Zelena LED
Temperatura okolice, premični kabli	-5 ... 55 °C
Vrsta zaščite	IP65 IP67
Razred odpornosti proti koroziji KBK	1 - nizka korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L