

Izkliedētās gaismas devējs SOEG-RTH-Q30-NS-K-2L

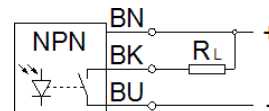
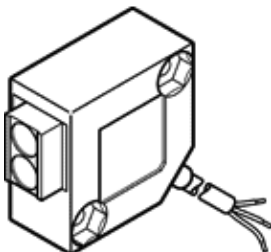
Daļas numurs: 537721

Produkts tiks atcelts

FESTO

Ar fona novēršanu, blokveida izpildījums

Tīks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2020. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Konstrukcija	Bloka izpildījums
Atbilst standartam	EN 60947-5-2
Autorizācija	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju
Materiālu piezīme	Brīvs no vara un PTFE
Izmēritais mainīgais lielums	Pozīcija
Mērišanas princips	Optoelektronisks
Mērišanas metode	Difūzās atstarošanas devējs ar traucējumu filtru
Gaismas tips	Sarkans
Darba diapazons	15 ... 150 mm
Apkārtējās vides temperatūra	-25 ... 55 °C
Komutācijas izeja	NPN
Komutācijas elementa funkcija	Gaišā komutācija
Max. komutācijas frekvence	500 Hz
Max. izejas strāva	200 mA
Sprieguma kritums	≤ 2 V
Īssavienojuma stiprums	Pulsējošs
Darbības sprieguma diapazons DC	10 ... 36 V
Atlikuma viļņi	20 %
Tukšgaitas strāva	25 mA
Polaritātes aizsargāts	priekš visiem elektriskajiem savienojumiem
Elektriskais savienojums	Kabelis 3-dzīslu
Kabeļa garums	2,5 m
Kabeļa izolācijas materiāls	TPE-U(PUR)
Izmērs	30x30x15 mm
Montāžas tips	ar caurejošo urbumu
Produkta svars	75 g
Korpusa materiāls	PBTP
Darbības statusa displejs	Dzeltena gaismas diode
Darbības rezerves displejs	Zaļa gaismas diode
Uzstādīšanas opcijas	Potenciometrs
Iestatīšanas diapazona apakšējā robeža	15 mm
Regulēšanas diapazona augšējā robeža	150 mm
Apkārtējās vides temperatūra ar elastīgo kabeļa instalāciju	-5 ... 55 °C
Aizsardzības klase	IP65
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme