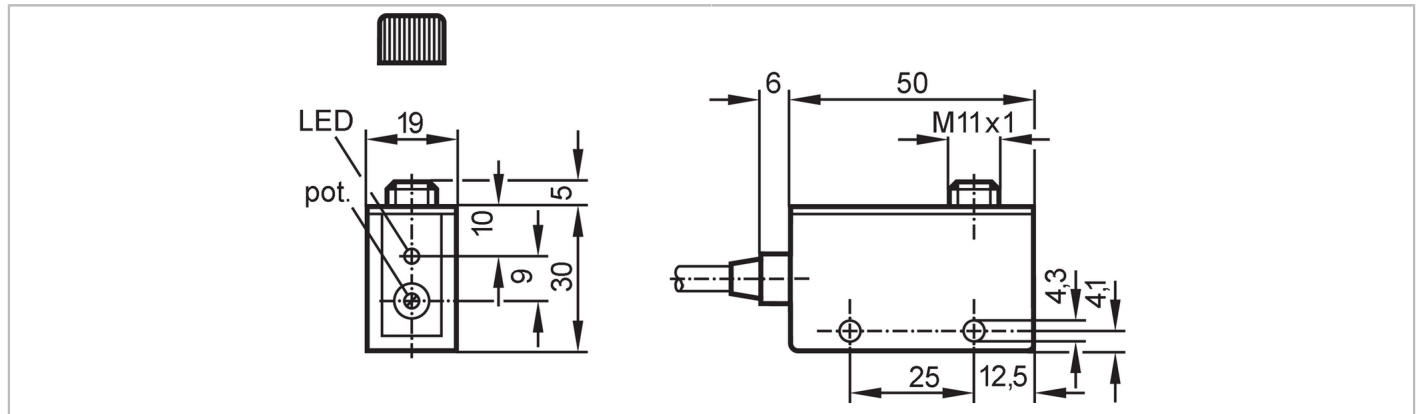


OK5002



Fiberoptiek-versterker

OKF-FNKG



Producteigenschappen	
Lichtsoort	rood licht
Behuizing	rechthoekig
Toepassingsgebied	
Applicatie	Industriële applicaties / fabrieksautomatisering
Elektrische eigenschappen	
Voedingsspanning [V]	10...36 DC
Stroomopname [mA]	30; ((24 V))
Beschermklasse	III
Ompoolbeveiligd	ja
Lichtsoort	rood licht
Golflengte [nm]	660
Uitgangen	
Elektrische uitvoering	NPN
Uitgangsfunctie	licht/donkerschakelend; (programmeerbaar)
Max. spanningsval schakeluitgang DC [V]	2,5
Continue stroombelasting van schakeluitgang DC [mA]	250
Schakelfrequentie DC [Hz]	120
Kortsluitbeveiliging	ja
Uitvoering kortsluitbeveiliging	pulserend
Beschermd tegen overbelasting	ja
Bereik	
Bereik [m]	0...0,12; (Gescheiden zender/ontvanger systeem)
Tastbereik [mm]	0...40; (Taster fotocel)
Bereik instelbaar	ja
Omgevingsvariabelen	
Omgevingstemperatuur [°C]	-25...60
Beschermklasse	IP 65

OK5002



Fiberoptiek-versterker

OKF-FNKG

Toelatingen / testen		
EMC	EN 60947-5-2	
	EN 55011	klasse B
MTTF [jaren]		529
Mechanische eigenschappen		
Gewicht [g]		150
Behuizing		rechthoekig
Afmetingen [mm]		50 x 19 x 35
Aantal kanalen		1
Materialen		PPO gemodificeerd
Aanwijzen / bedienelementen		
Weergave	schakelstatus	1 x LED, geel
Toebehoren		
Leveringsomvang		schroevendraaier
		bevestigingsschroeven: 2 x (M4 x 25 mm)
		onderleggingen: 2
		veerringen: 2
		Moeren: 2
Opmerkingen		
Opmerkingen		Lichtschakelend komt overeen bij zender-/ontvangeroptieken met de uitgangsfunctie "verbreekcontact"
		komt overeen bij tasteroptieken met de uitgangsfunctie "maakcontact"
		Donkerschakelend komt overeen bij zender-/ontvangeroptieken met de uitgangsfunctie "maakcontact"
		komt overeen bij tasteroptieken met de uitgangsfunctie "verbreekcontact"
Verpakkingseenheid		1 stuk
Elektrische aansluiting		
Kabel: 2 m, PVC; 4 x 0,34 mm ²		
Aansluiting		
Aderkleuren :		
BN =	bruin	
BU =	blauw	
BK =	zwart	
WH =	wit	