

OW5002



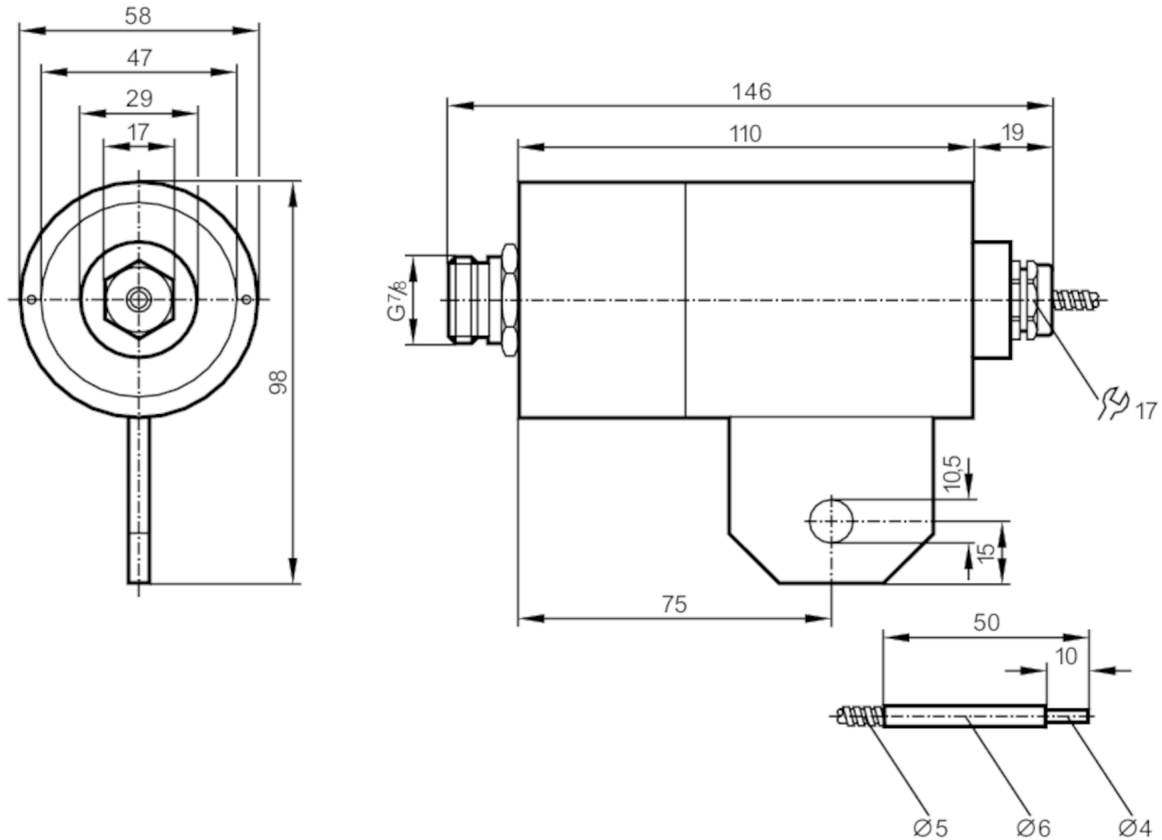
Infrarot-Tempersensur

OWF-5000-ANKG

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: OW5001

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



Produktmerkmale

Gehäuse Zylindrisch

Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	10...55 DC
Stromaufnahme	[mA]	< 20
Schutzklasse		II
Verpolungsschutz		ja

Ausgänge

Elektrische Ausführung		NPN
Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC	[V]	2,5
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC	[mA]	400
Schaltfrequenz DC	[Hz]	300
Kurzschlusschutz		ja
Ausführung Kurzschlusschutz		getaktet

OW5002



Infrarot-Temperatursensor

OWF-5000-ANKG

Überlastfest		ja
Erfassungsbereich		
Erfassungsbereich Hysterese [%]		1...15
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur [°C]		-20...60
Schutzart		IP 65
Zulassungen / Prüfungen		
EMV	EN 60947-5-2	
Mechanische Daten		
Gehäuse		Zylindrisch
Abmessungen [mm]		Ø 58 / L = 129
Werkstoffe		Gehäuse: Messing weißbronze-beschichtet
Optikwerkstoff		Glas
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Schaltzustand	1 x LED, gelb
Zubehör		
Lieferumfang		Fiberoptik mit Aluwendelschlauch
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück
Elektrischer Anschluss		
Steckverbindung: 1 x 7/8"		