



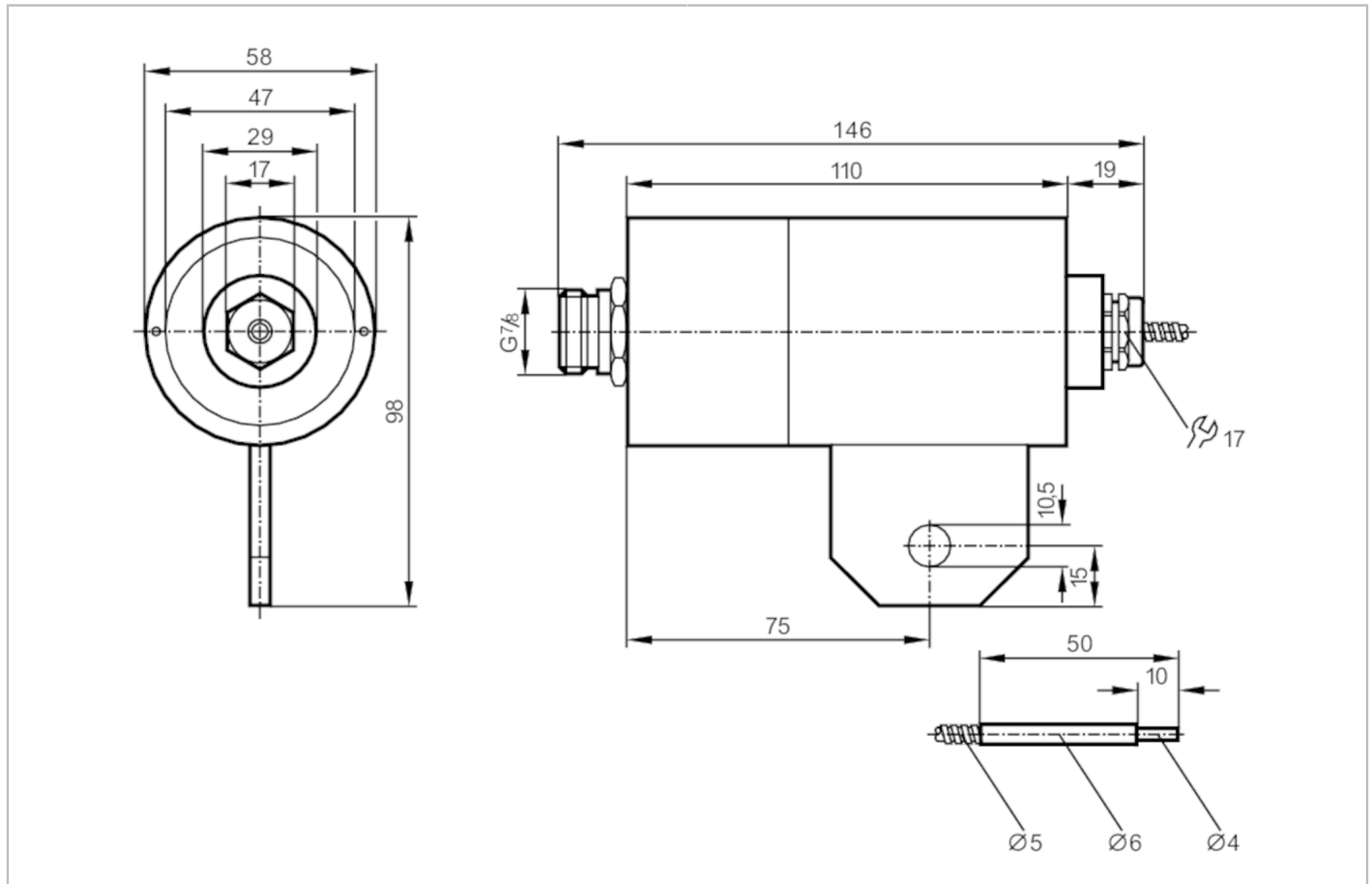
Sensor de temperatura por infrarrojos

OWF-9000-BPKG

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: TW7011 + E35061 + E35065

Al seleccionar un artículo alternativo tenga en cuenta que los datos técnicos pueden variar.



Características del producto

| | | |
|--|------|------------|
| Carcasa | | cilíndrico |
| Datos eléctricos | | |
| Tensión de alimentación | [V] | 10...55 DC |
| Consumo de corriente | [mA] | < 20 |
| Clase de protección | | II |
| Protección contra inversiones de polaridad | | sí |
| Salidas | | |
| Alimentación | | PNP |
| Caída de tensión máx. de la salida de conmutación DC | [V] | 2,5 |
| Corriente máxima permanente de la salida de conmutación DC | [mA] | 400 |
| Frecuencia de conmutación DC | [Hz] | 1000 |

OW5003



Sensor de temperatura por infrarrojos

OWF-9000-BPKG

| | |
|--|---------|
| Protección contra cortocircuitos | sí |
| Tipo de protección contra cortocircuitos | pulsada |
| Resistente a sobrecargas | sí |

Rango de detección

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Rango de detección - histéresis [%] | 1...15 |
|-------------------------------------|--------|

Condiciones ambientales

| | |
|---------------------------|----------|
| Temperatura ambiente [°C] | -20...60 |
| Grado de protección | IP 65 |

Homologaciones / pruebas

| | | |
|-----|--------------|---------|
| CEM | EN 60947-5-2 | |
| | EN 55011 | clase B |

Datos mecánicos

| | |
|----------------------|---|
| Carcasa | cilíndrico |
| Dimensiones [mm] | Ø 58 / L = 129 |
| Materiales | Carcasa: latón revestido de bronce blanco |
| Material de la lente | vidrio |

Indicaciones / elementos de mando

| | | |
|-----------|-----------------------|-------------------|
| Indicador | Estado de conmutación | 1 x LED, amarillo |
|-----------|-----------------------|-------------------|

Acesorios

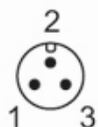
| | |
|-----------------------|---|
| Componentes incluidos | Fibra óptica con funda helicoidal de aluminio |
|-----------------------|---|

Notas

| | |
|-------------------|---------|
| Cantidad por pack | 1 unid. |
|-------------------|---------|

Conexión eléctrica

Conector: 1 x 7/8"



OW5003



Sensor de temperatura por infrarrojos

OWF-9000-BPKG

Conexión

