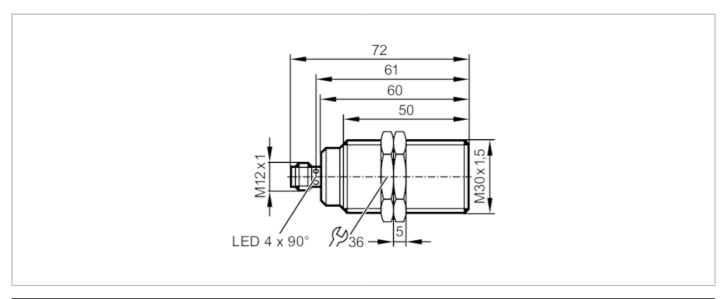
II8501

Detector inductivo

KIT, II5742 + W94005





| Características del producto | 0 | |
|--|------|---------------------|
| Alimentación | | PNP |
| Función de salida | | normalmente abierto |
| Alcance | [mm] | 15 |
| Carcasa | | Tipo con rosca |
| Dimensiones | [mm] | M30 x 1,5 / L = 72 |
| Campo de aplicación | | |
| Sistema | | Alcance aumentado |
| Datos eléctricos | | |
| Tensión de alimentación | [V] | 1036 DC |
| Consumo de corriente | [mA] | 15; (24 V) |
| Clase de protección | | II |
| Protección contra inversiones de polaridad | | sí |
| Salidas | | |
| Alimentación | | PNP |
| Función de salida | | normalmente abierto |
| Caída de tensión máx. de la salida de conmutación DC | [V] | 2,5 |
| Corriente máxima permanente de la salida de conmutación DC | [mA] | 250 |
| Frecuencia de conmutación DC | [Hz] | 250 |
| Protección contra cortocircuitos | | sí |
| Tipo de protección contra cortocircuitos | | pulsada |
| Resistente a sobrecargas | | sí |
| Rango de detección | | |
| Alcance | [mm] | 15 |
| Alcance operativo | [mm] | 012,1 |

II8501

Detector inductivo





| Alcance aumentado | | sí | | | |
|-------------------------------------|------------|--|--------|--|--|
| Precisión / diferencias | | | | | |
| Factor de corrección | | acero: 1 / Acero inoxidable: 0,7 / latón: 0,4 / aluminio: 0,3 / cobre: 0,2 | | | |
| Histéresis | [% del Sr] | 115 | | | |
| Condiciones ambientales | | | | | |
| Temperatura ambiente | [°C] | -2570 | | | |
| Grado de protección | | IP 67 | | | |
| Homologaciones / pruebas | | | | | |
| CEM | | EN 60947-5-2 | | | |
| | | EN 55011 clase B | | | |
| Datos mecánicos | | | | | |
| Peso | [g] | 362,874 | | | |
| Carcasa | | Tipo con rosca | | | |
| Montaje | | enrasable | | | |
| Dimensiones | [mm] | $M30 \times 1,5 / L = 72$ | | | |
| Nombre de la rosca | | M30 x 1,5 | | | |
| Materiales | | latón revestido de bronce blanco; PBT incoloro | | | |
| Indicaciones / elementos de mando | | | | | |
| Indicador | | Estado de conmutación 4 x 90° LED, ama | urillo | | |
| Accesorios | | | | | |
| Componentes incluidos | | tuercas de fijación: 2 | | | |
| | | Toma: 1, W94005 | | | |
| Notas | | | | | |
| Cantidad por pack | | 1 unid. | | | |
| Conexión eléctrica - Conector macho | | | | | |

Conexión eléctrica - Conector macho

Conector: 1 x M12; codificación: A



II8501

Detector inductivo

KIT, II5742 + W94005

Conexión

