

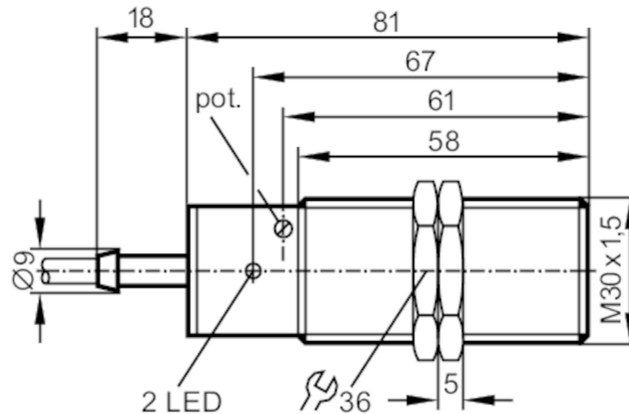
Unidad de evaluación compacta para supervisión de velocidad de rotación

DIA2010-ZROA/5-300 I/MIN OAU

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: DI0104

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



Características del producto

Función de salida		normalmente abierto
Alcance	[mm]	10
Dimensiones	[mm]	M30 x 1,5 / L = 81

Campo de aplicación

Aplicación	sencilla evaluación de velocidad demasiado baja de movimientos rotatorios y lineales; bloqueo
------------	---

Datos eléctricos

Tensión nominal AC	[V]	20...250
Tensión nominal DC	[V]	20...250
Clase de protección		II
Resistente a inversiones de polaridad		no

Salidas

Número total de salidas		1
Función de salida		normalmente abierto
Caída de tensión máx. de la salida de conmutación DC	[V]	6,5
Corriente de carga mínima	[mA]	10
Corriente residual máx.	[mA]	2,5
Corriente máxima permanente de la salida de conmutación AC		250; (350 AC (...50 °C))
Corriente máxima permanente de la salida de conmutación DC	[mA]	100
Corriente máxima de pico de la salida de conmutación	[mA]	2200



Unidad de evaluación compacta para supervisión de velocidad de rotación

DIA2010-ZROA/5-300 I/MIN OAU

Protección contra cortocircuitos		no
Resistente a sobrecargas		no
Rango de detección		
Alcance [mm]		10
Alcance ajustable		no
Rango de configuración / medición		
Rango de configuración [Imp/min]		5...300
Precisión / variaciones		
Factor de corrección	acero: 1 / Acero inoxidable: 0,7 / latón: 0,5 / aluminio: 0,4 / cobre: 0,3	
Histéresis [% del Sr]		10
Tiempos de respuesta		
Temporización de arranque [s]		< 0,5
Frecuencia de amortiguamiento max. [Imp/min]		1500
Software / programación		
Ajuste del punto de conmutación		potenciómetro multivuelta
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente [°C]		-25...70
Grado de protección		IP 67
Homologaciones / pruebas		
CEM	EN 60947-5-2	
Datos mecánicos		
Peso [g]		257
Tipo de montaje		montaje enrasado
Dimensiones [mm]		M30 x 1,5 / L = 81
Nombre de la rosca		M30 x 1,5
Materiales		latón con revestimiento especial; PBT
Par de apriete [Nm]		50
Indicaciones / elementos de mando		
Indicación	Estado de conmutación	1 x LED, verde
Conexión eléctrica		
Protección requerida	fusible miniatura según IEC60127-2 hoja 1; ≤ 2 A; de acción rápida	
Notas		
Notas	Recomendación Después de un cortocircuito, comprobar que el equipo funciona correctamente.	

DI0004



Unidad de evaluación compacta para supervisión de velocidad de rotación

DIA2010-ZROA/5-300 I/MIN OAU

Conexión eléctrica

Cable: 2 m, PVC; 2 x 0,5 mm²

Conexión



Nota fusible miniatura según IEC60127-2 hoja 1 \leq 2 A (de acción rápida)

Colores de los hilos :

BN = marrón

BU = azul