DI502A

Unidad de evaluación compacta para supervisión de velocidad de rotación

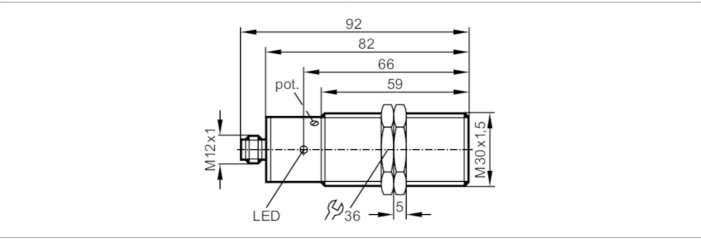


DIA3010-ZPKG/US-100-DPS/3D

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: DI505A

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





Características del producto)	
Alimentación		PNP
Función de salida		normalmente abierto
Alcance	[mm]	10
Dimensiones	[mm]	M30 x 1,5 / L = 82
Campo de aplicación		
Aplicación		sencilla evaluación de velocidad demasiado baja de movimientos rotatorios y lineales; bloqueo
Datos eléctricos		
Tensión nominal DC	[V]	1036
Consumo de corriente	[mA]	< 15
Clase de protección		III
Resistente a inversiones de polaridad		sí
Salidas		
Número total de salidas		1
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
Corriente máxima de pico de la salida de conmutación	[mA]	250
Frecuencia de conmutación DC	[Hz]	100

DI502A

Unidad de evaluación compacta para supervisión de velocidad de rotación



DIA3010-ZPKG/US-100-DPS/3D Protección contra SÍ cortocircuitos Resistente a sobrecargas SÍ 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] 15; (típico) Frecuencia de amortiguamiento max. 15000 [Imp/min] Software / programación Ajuste del punto de potenciómetro multivuelta conmutación **Condiciones ambientales** Temperatura ambiente [°C] -20...60 Grado de protección **IP 67** Homologaciones / pruebas Marcado ATEX ⟨£x⟩ II 3D Ex tD A22 IP67 T80°C X Ta: -20°C...+60°C CEM EN 60947-5-2 Datos mecánicos Peso [g] 0,209 Tipo de montaje montaje enrasado **Dimensiones** [mm] $M30 \times 1,5 / L = 82$ Nombre de la rosca M30 x 1,5 Materiales latón con revestimiento especial; PBT Indicaciones / elementos de mando Indicación Estado de conmutación 1 x LED, verde

Conexión eléctrica

Conector: 1 x M12; codificación: A



DI502A

Unidad de evaluación compacta para supervisión de velocidad de rotación



DIA3010-ZPKG/US-100-DPS/3D

Conexión

