Hoja de datos del producto XSAV12801 Características SEN IND ROTA

SEN IND ROT M30 ALC 10MM VCA/CC 150/3000





Principal

Gama de producto	Telemecanique Detectores de proximidad inductivos XS
Nombre de serie	Aplicación
Tipo de Producto o Componente	Detector
Tipo de detector	Sensor de proximidad inductivo
Aplicación del Dispositivo	Monitorización de la rotación
Nombre de detector	XSA
Diseño del detector	M30 cilíndrico
Tamaño	81 mm
Tipo de cuerpo	Fijo
Aceptación del montaje de descarga del detector	Montaje empotrado
Material	Metal
Material del Envolvente	Latón niquelado
Tipo de señal de salida	Discreta
Técnica de cableado de detector	2 hilos
Distancia de detección nominal	10 mm
Función de salida digital	1 NC
Tipo circuito de salida	CA/CC
Conexión eléctrica	Cable
Longitud de cable	2 m
[Us] tensión de alimentación nominal	24 210 V CC 24 240 V CA 50/60 Hz
Capacidad de conmutación en mA	5200 mA CC 5350 mA CA
Grado de protección IP	IP67 conforming to IEC 60529

Complementario

Tipo de rosca	M30 x 1,5
Cara de detección	Frontal
Material frontal	PPS
Rango de detección	> 815 mm
Rango de frecuencia ajustable	1203000 cyc/mn
Zona de operación	08 mm
Viaje diferencial	3 15% de Fr
Precisión de repetición	3% de Sr
Composición del cable	2 x 0.34 mm²
Material aislamiento cables	PVC
LED de estado	Estado de salida: 1 LED (Rojo)
Límites de tensión de alimentación	20264 V c.a./c.c.
Corriente residual máxima	1,5 mA estado abierto
Frecuencia de conmutación	<= 800 Hz
Caída de tensión máxima	<5,7 V (cerrado)

Run up delay at power up	9 s estándar
Marcado	CE
Longitud roscada	67 mm
Longitud	81 mm
Peso del producto	0,3 kg

Entorno

Certificaciones de Producto	CSA[RETURN]UL[RETURN]CCC
Temperatura ambiente de funcionamiento	-2570 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4085 °C

Unidades de embalaje

1
4,100 cm
9,500 cm
13,000 cm
225,000 g
S02
22
15 cm
30 cm
40 cm
5,287 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	₫Sí
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil

Garantía contractual

Cararita Contractas		
Periodo de garantía	18 Meses	