Hoja de datos del producto XU9M18MA230 Características DETECTOR FOTOE

XU9M18MA230 DETECTOR FOTOELECTRICO 24-240A





Р	ri	n	C	p	a
_	_			_	

Gama de producto	Telemecanique Photoelectric sensors XU	
Nombre de serie	Modo simple de uso general	
Tipo de detector electrónico	Sensor fotoeléctrico	
Nombre de detector	XU9	
Diseño del detector	M18 cilíndrico	
Sistema de detección	Reflex polarizado	
Material	Metal	
Línea de tipo de visión	Axial	
Tipo de señal de salida	Discreta	
Tipo de circuito de alimentación	C.a./c.c.	
Técnica de cableado de detector	2 hilos	
Función de salida digital	1 NO	
Conexión eléctrica	Cable	
Longitud de cable	2 m	
Aplicación específica de producto	-	
Emisión	Rojo reflex polarizado	
Distancia de detección nominal	2 m reflex polarizado necesita reflector XUZC50	

Complementario

Material del Envolvente	Latón niquelado
Material de lente	PMMA
Distancia de detección máxima	3 m
Tipo de salida	Estado sólido
Añadir a salida	Sin
Material aislamiento cables	PvR
LED de estado	1 LED (amarillo) para estado de salida 1 LED (Rojo) para inestabilidad
Tensión de alimentación	24240 V c.a./c.c.
Límites de tensión de alimentación	20264 V c.a./c.c.
Corriente residual máxima	1,5 mA estado abierto
Capacidad de conmutación en mA	10200 mA (para que se utilice con fusible quick-blow 0,4 A en serie con la carga)
Frecuencia de conmutación	<= 25 Hz
Caída de tensión máxima	<6 V (estado cerrado)
Retardo máximo en la primera puesta en marcha	300 ms
Respuesta de retardo máximo	20 ms
Máximo retardo de recuperación	20 ms
Ajustes	Ajuste de la sensibilidad
Diámetro	18 mm
Longitud	95 mm
Peso del producto	0,09 Kg 0,095 kg
Composición del kit	Reflector XUZC50 Sensor

Entorno

Certificaciones de Producto	CE[RETURN]CSA[RETURN]UL	
Temperatura ambiente	-2555 °C	
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4070 °C	
Resistencia a las vibraciones	7 gn, amplitud = +/-1.5 mm (f = 1055 Hz) conforme a IEC 60068-2-6	
Resistencia a los choques	30 gn (duración = 11 ms) conforme a IEC 60068-2-27	
Grado de protección IP	IP67 conforme a IEC 60529	

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	4,2 cm
Paquete 1 Ancho	9,5 cm
Paquete 1 Longitud	13,2 cm
Paquete 1 Peso	151,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	22
Paquete 2 Altura	15,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	3,721 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

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------