# Hoja de datos del producto TMC4HOIS01 Características

# Cartucho M241 de hoisting con 1 entrada analógica





### Principal

Gama de producto	Modicon M241
Tipo de producto o componente	Cartucho de entrada analógica
Aplicación específica de producto	Aplicaciones de elevación
Compatibilidad del producto	Modicon M241C ((*))
Número de entrada analógica	2

#### Complementario

Tipo de entrada analógica	Corriente 420 mA Corriente 020 mA Tensión 010 V
Resolución de entrada analógica	16 bits
Clip-en las cubiertas	1 mV tensión 010 V 2 μA corriente 020 mA 2 μA corriente 420 mA
Duración de muestreo	10 ms
Error de precisión absoluta	+/- 0,2 % de escala completa at 25 °C
Deriva de temperatura	+/- 0.006 %FS/°C
Precisión de repetición	+/- 0.2 %FS
Sin linealidad	+/- 0.05 %FS
Diafonía	80 dB ((*))
Tipo de cable	Pares de cable trenzado apantallado
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	1 1,5 mm² 1 bornero de resorte con capacidad de sujeción: campo 3.81 mm for inputs and supply ((*))
Maximum cable distance between devices	Pares de cable trenzado apantallado, estado 1 <30 m para entrada
Aislamiento	Entre la entrada y la lógica interna en 500 V corriente continua Sin aislamiento entre las entradas
Límites tensión alimentación	20,428,8 V
Señalizaciones en local	PWR, estado 1 1 LED - tipo de cable: verde)
Altura	50 mm
Profundidad	21 mm
Ancho	34 mm
Peso del producto	0,055 kg
Sobrecarga continua admitida	40 mA, tipo entrad análoga: corriente 30 V, tipo entrad análoga: tensión
Tapa de conexiones trasero	<= 250 Ohm corriente >= 1 MOhm tensión

#### Entorno

	10	
Inmunidad a microcortes	10 ms	
i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	10 1110	

## Unidades de embalaje

1 7,0 cm 3,5 cm
,
3,5 cm
3,0 cm
74,0 g
S03
400
30 cm
30 cm
40 cm
29,7 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium	
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh	
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)	
Sin mercurio	Sí	
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China	
Información sobre exenciones de RoHS	₫sí	
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto	
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil	
Sin PVC	Sí	

## Información Logística

País de Origen	ES