

## MPOT POTENTIOMETER MODULE

10K-Ohm/270 degree

Potenciómetro 270º

10 kΩ

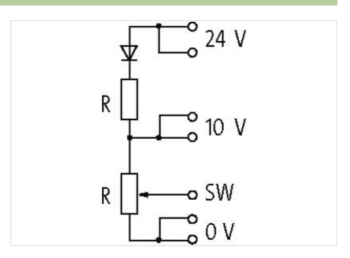
El potenciómetro de 10 vueltas tiene una escala decimal y palanca de bloqueo

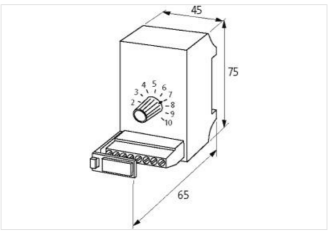
Los módulos de potenciómetro están fabricados con valores estándar. Están disponibles en versión 270 º o en versión de potenciómetro de 10 vueltas para su mejor ajuste. Pueden funcionar con 10 V DC o 24 V DC. Mediante la resistencia se reduce la tensión en el potenciómetro de manera que una tensión de 24 V DC puede reducirse para operar entre 0... 11 V. La conexión se realiza mediante bornes.

## **Enlace al producto**

## Ilustración







El producto puede diferir de la imagen

Datos comerciales		
ECLASS-6.0	27371227	
ECLASS-6.1	27371227	
ECLASS-7.0	27371227	
ECLASS-8.0	27371227	
ECLASS-9.0	27371227	
ECLASS-10.1	27371227	
ECLASS-11.1	27371227	
ECLASS-12.0	27371227	

La información contenida en esta ficha técnica se ha elaborado con el máximo cuidado. La responsabilidad por la exacta integridad y actualidad de la información se limita a una negligencia grave. Versión: 26.04.2024



stay connected

ETIM-5.0	EC001027	
GTIN	4048879041683	
Número de tarifa arancelaria	85334010	
Unidad de embalaje	1	
Datos técnicos   Datos eléctricos		
Potencia máx.	1 W	
Linealidad	±3 %	
Resistencia	10 kΩ	
Tolerancia de resistencia	20 %	
Datos eléctricos   Entrada		
Capacidad de disipación máx.	0,25 W	
Datos mecánicos   Datos de montaj	ije	
Modo de montaje	geschnappt	
Suitable for mounting type	Carril de montaje, (EN 60715)	
Altura	75 mm	
Anchura	45 mm	
Profundidad	65 mm	
Características del entorno   Condi	ciones climáticas	
Temperatura de servicio mín.	0 °C	
Temperatura de servicio máx.	60 °C	