

Interrupor de Velocidad Digital de Dos-Canales Woodward DSS-2

[Inventory ID #1389725]



Interrupor de Velocidad Digital de Dos-Canales Woodward DSS-2

- Marca: Woodward
- Modelo: DSS-2
- Tipo: Interrupor de velocidad digital de dos canales
- Condición: Sin usar
- Número de pieza: 8800-1001
- Revisión: D
- Eléctrico:
 - Entrada de alimentación 9-30 VCC, protección contra polaridad inversa
 - Corriente de funcionamiento:
 - Ambos canales encendidos: 12 V: 100 mA / 24 V: 100 mA
 - Ambos canales apagados: 12 V: 50 mA / 24 V: 50 mA
 - Clasificaciones de contacto de relé @ 28 VDC:
 - Carga resistiva: 1 a 10A
 - Carga inductiva: 1 a 8A
- Mecánico:
 - Temperatura de funcionamiento: -40 °F a +185 °F (-40 °C a 85 °C)
 - Vibración: 4 G de 40-2000 Hz
 - Choque: 10 G a 45 Hz
 - Carcasa: UV, resistente a productos químicos. Retardante de llama UL 94 V-O. Encapsulado para confiabilidad en entornos hostiles
 - Terminaciones: bloque de terminales de estilo europeo

- Calibración: manual o con herramienta de calibración multiuso basada en PC/ACT [SA-5206]
- Peso: 0,38 libras (0,17 kg)

- Ubicación: Asia
- Más de [controles de monitoreo](#)