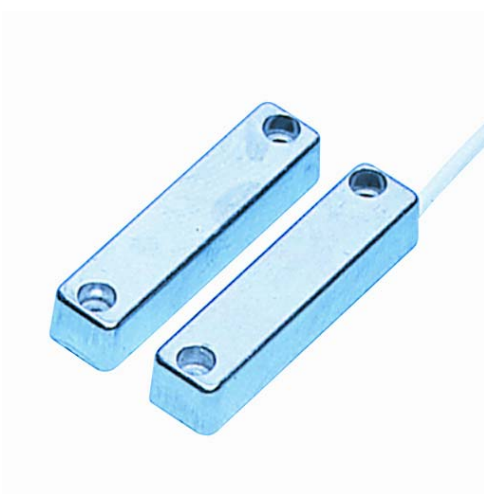


GS194

CONTACTO MAGNÉTICO DE SUPERFICIE DE MEDIANA POTENCIA



- Contacto magnético lateral de mediana potencia
- Carcasa metálica (aluminio)
- Conexión por manguera de 4 hilos
- Longitud del cable: 40 cm.
- Contacto NC
- Distancia máxima 30-35 mm
- Dimensiones elemento: 71 x 17 x 13 mm

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Potencia Máxima Conmutable en CC	10 W
Tensión Máxima de conmutación en CC	200 V
Corriente Máxima en CC	500 mA
Resistencia del contacto	100 m /ohms
Capacidad resistiva	0,2 pF
Temperatura de funcionamiento	-40 +80 grados

CARACTERÍSTICAS DEL IMÁN

	B gauss	H oersted	BH máx
Imán tipo ALNICO	11000-12500	550-650	3,8-4,8