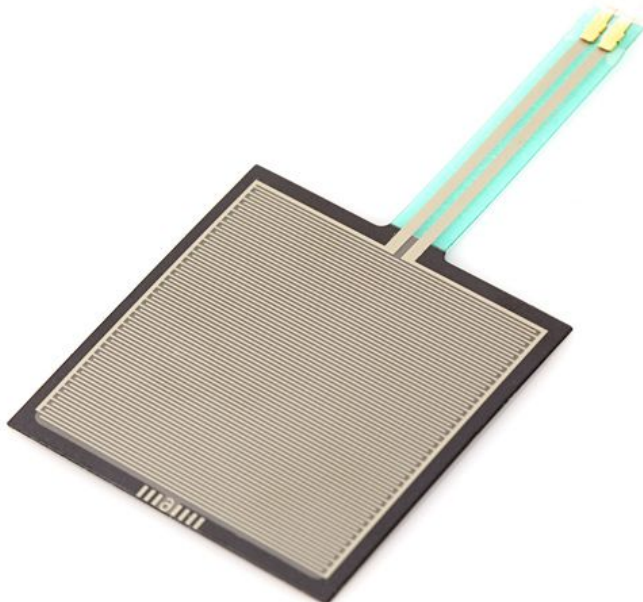


GALGA EXTENSIOMÉTRICA

Número de Parte: SEN-09376



Descripción:

Es una Resistencia variable sensible a la fuerza con un área de detección de 1.75x1.5 ", Este FSR variará su resistencia en función de la cantidad de presión que se está aplicando a la zona de detección. Cuanto mayor sea la fuerza, menor es la resistencia.

Tiene 2 pines que se extienden desde la parte inferior del sensor de 0,1 " de ancho para realizar las conexiones eléctricas. Posee una capa auto-adherible en el otro lado de la zona de detección para montar el FSR en diferentes superficies.

Estos sensores son fáciles de configurar y de superficie grande para detectar la presión.

Dimensiones:

Longitud total: 3.5 "

Anchura total: 1.75 "

Área de detección: 1.75x1.75 "

Para mas información consulte el [manual](#).

 Electrónica S.A. de C.V.	AG Electrónica S.A. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210		
Acotación: N/A	http://www.agelectronica.com/	Escala: N/A	REV 1: EAE REV 2: SGR
Tolerancia: N/A	Descripción: GALGA EXTENSIOMÉTRICA		
Tolerancia: N/A	Fecha: 19/05/2016	Número de parte: SEN-09376	