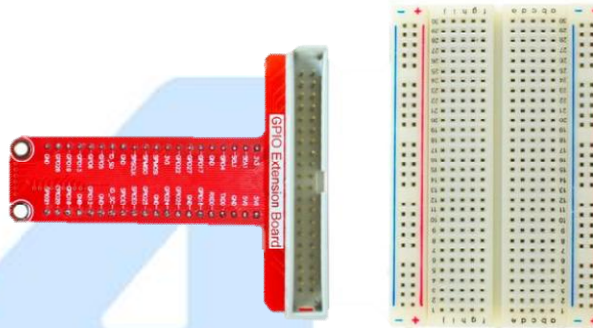
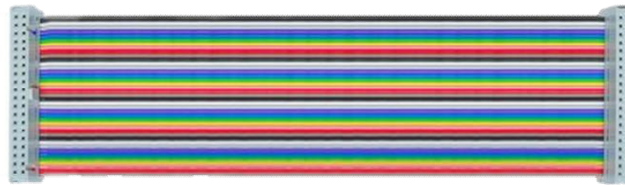


## OKY1203: MODULO DE EXPANSION CON PROTOBOARD PARA RASPBERRY PI



### Descripción

Tarjeta en forma de T para conexión de GPIO de Raspberry 2 y 3 que se coloca en protoboard. Los pines del GPIO de cualquier tipo debe ponerse cuidado ya que son sensibles y pueden ser dañados con facilidad. Los pines de GPIO pueden generar y consumir 3.3V no son tolerantes a 5V y puede dar hasta 16mA.

### Características

- Cable GPIO de 40 pines para RPi modelo B + hembra a hembra
- Peso: 120g



	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	<a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	ESCALA: N/A	REALIZO: JLL REV: JR
TOLERANCIA: N/A	<b>MODULO DE EXPANSION CON PROTOBOARD PARA RASPBERRY PI</b>		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 19/11/20	<b>No. Parte: OKY1203</b>	