

OKY9056: CABLE GPIO 26 PINES PARA RASPBERRY PI



Descripción

El cable plano GPIO para Raspberry de 26 pines es ideal para la comunicación entre la tarjeta de desarrollo Raspberry Pi y módulos compatibles, tiene filas de pines 2x13 con separación de 2.54mm. Con él podrás enviar y recibir datos I2C y SPI, y acceder a las líneas de alimentación de 3V y 5V.

La estabilidad de este cable lo hace muy confiable para transmitir y establecer comunicación entre tus tarjetas y tu proyecto ideales para la tarjeta Raspberry B+, Raspberry Pi A+

Electrónica

¿Qué vamos a innovar hoy?

	AG Electrónica S.A.P.I DE C.V República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com/	ESCALA: N/A	REALIZO: ARM REV: JMLM
TOLERANCIA: N/A	CABLE GPIO 26 PINES PARA RASPBERRY PI		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 18/07/2022	No. Parte: OKY9056	