

OKY0054
JUMPER MACHO-MACHO 20CM PARA ARDUINO



Descripción

Un jumper es un elemento que permite cerrar el circuito eléctrico del que forma parte dos conexiones. La función del cable macho-macho es con frecuencia usado en el tablero protoboard haciendo posible la conexión de dos elementos ingresados en dicho tablero. Se conoce como macho-macho debido al fragmento que sobresale de los extremos del cable.

Características

- Color al azar: negro, rojo, verde, azul, blanco y amarillo.

Especificaciones

Peso	2g
Longitud	20cm

AG Electrónica

¿Qué vamos a innovar hoy?

	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 – 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: ARM REV: JMLM
TOLERANCIA: N/A	JUMPER MACHO-MACHO 20CM PARA ARDUINO		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 12/07/22	No. Parte:	OKY0054