

## **SET CABLES PARA MULTÍMETRO** CAT III 600V 80CM LAPIS 130MM

**SKU**: 26617

MODELO: TMT30851

ESPECIFICACIONES	
Longitud	80 cm
Longitud del bolígrafo	130 mm
Compatible	TMT536002/TMT516004/ TMT762001/TMT762002/ TMT766001/TMT766002



## Aplicación:

Este set de cables de prueba está diseñado para conectar un multímetro a un circuito eléctrico. Son esenciales para medir voltaje, corriente y resistencia en sistemas eléctricos. La clasificación CATIII 600V indica que son seguros para mediciones en equipos de distribución eléctrica fijos, como paneles, interruptores y cableado en edificios, con un voltaje máximo de 600 voltios. La longitud del cable de 80cm proporciona un buen alcance, y las puntas tipo lápiz de 130mm permiten un agarre seguro y un acceso profundo a los terminales.

## **Recomendaciones:**

La principal recomendación es respetar siempre la clasificación de seguridad CATIII 600V; estos cables no deben usarse en circuitos de mayor energía (como CATIV). Para un uso seguro, el usuario debe inspeccionar los cables (incluyendo el aislamiento de 80cm) y las puntas 130mm antes de cada uso, asegurándose de que no haya grietas o aislamientos rotos que puedan comprometer la seguridad. Utilice las puntas con el protector puesto para mediciones CATIII y sin él solo si el acceso es imposible.

## **Observaciones:**

El factor de venta más fuerte es la clasificación de seguridad CATIII 600V, que los posiciona como cables de grado profesional, adecuados para electricistas y técnicos de mantenimiento que trabajan en instalaciones fijas. La longitud de 80cm es un equilibrio práctico entre alcance y manejo, y las puntas 130mm ofrecen un manejo cómodo y aislado, lo que minimiza el riesgo de contacto accidental con otros circuitos. Es un accesorio esencial para garantizar la seguridad y precisión en las mediciones.

Medida:	Marca
Peso:	TOTAL
Empaque: Blister doble	

Accesorio







