

## Comprobador de continuidad y línea DUTEST® pro

**Características:** carcasa de plástico resistente a golpes y roturas, con dos mangos de comprobación y cables de medición flexibles, así como un soporte magnético. Con señal óptica y acústica, indicación de tensión externa y baja tensión de batería. Linterna de bolsillo LED de alto rendimiento precisa, alto volumen de zumbador (3 niveles/APAGADO) y de luminosidad (4 niveles) ajustable. Autocomprobación integrada para el LED, la linterna de bolsillo de LED y el zumbador. Suministro sin pilas.

**Aplicación:** para comprobación de continuidad de alta y baja resistencia de cableados, instalaciones, aparatos y componentes eléctricos, así como para determinar la polaridad y la comprobación de fases sin contacto.

IP30  
CAT  
III  
300 V

**BENNING**



Comprobación de continuidad	0-100 Ohm/1 kOhm/10 kOhm (LED/zumbador)
Comprobación de polaridad	LED
Indicación de tensión externa	6 V-400 V (LED/zumbador)
Categoría de medición	CAT III 300 V
Tipo de protección	IP30
Pilas necesarias	3 pilas AA/LR6
5575	BENNING € 51,85 (W105)
Ref.	...0010

## Indicador del sentido del campo giratorio TRITEST® pro

**Características:** carcasa de plástico resistente a golpes y roturas, con tres mangos de comprobación, una pinza de cocodrilo y cables de medición flexibles, así como un soporte magnético y clip de cinturón. Con señal óptica. Linterna de bolsillo LED de alto rendimiento precisa. Suministro sin pilas.

**Aplicación:** para indicación del sentido del campo giratorio e indicación de la tensión de fases L1, L2 y L3.

CAT  
III  
300 V

**BENNING**



Indicación del sentido del campo giratorio	derecha/izquierda
Indicación de tensión externa	400-500 V (LED)
Categoría de medición	CAT III 300 V
Pilas necesarias	3 pilas AA/LR6
5575	BENNING € 100,02 (W105)
Ref.	...0020

## Transformador de corriente alterna CFlex 2

**Características:** pantalla de 4 posiciones iluminada grande. Bucle de medición muy flexible para la utilización en puntos de medición estrechos, en secciones de conductor grandes y para abarcar varios conductores. El mecanismo de cierre puede manejarse con guantes. Preciso mediante procesos de medición de valores realmente efectivos TRUE RMS. Suministro incl. bolsa de protección compacta y pilas.

CAT  
IV  
600 V

**BENNING**



Corriente alterna	0,1 A-3000 A
Rango de medición	30 A/300 A/3000 A
Relación de transformador	0,01 A/0,1 A/1 A
Longitud de bucles de medición	46 cm
Cable de conexión largo de bucle de medición	1,8 m
Memoria de valores de medición	HOLD, MAX/MIN
Categoría de medición	CAT IV 600 V
Pilas necesarias	2 pilas micro AAA/LR03
5583	BENNING € 374,57 (W105)
Ref.	...0002