## 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.

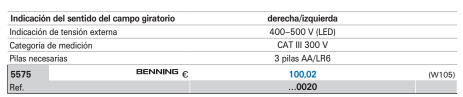
Comprobación de continuidad Comprobación de polaridad		0-100 0	0-100 Ohm/1 kOhm/10 kOhm (LED/zumbador) LED	
Indicación de tensión externa			6 V-400 V (LED/zumbador)	
Categoría de medición			CAT III 300 V	
Tipo de protección			IP30	
Pilas necesarias			3 pilas AA/LR6	
5575	BEN	VING €	51,85	(W105)
Ref.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





BENNING

## 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.

(W105)	ECHONIC COMMITTEE OF THE PROPERTY OF THE PROPE

CAT IV

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	

