

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	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 €	48,00	(W514)
Ref.		...0010	

IP30
CAT III
300 V

BENNING



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 derivación y cables de medición flexibles, así como un soporte magnético y grapa 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.

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 €	92,51	(W514)
Ref.		...0020	

CAT III
300 V

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.

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 €	347,57	(W514)
Ref.		...0002	

CAT IV
600 V

BENNING

