

Detector de tensión

Características: testado y homologado conforme a **EN/IEC 61243-3:2015-08 (VDE 0682-401)**, bipolar. Carcasa de plástico resistente a golpes y roturas, con dos mangos de comprobación y cable de conexión flexible. Los mangos de comprobación pueden unirse y utilizarse así con una mano.

Aplicación: para comprobar tensiones continuas y alternas, así como para comprobaciones de continuidad, de semiconductores, de polaridad y de fases.



5568	VT Funcionamiento sin pilas.	IP64	CAT IV	300 V	
5571	VT Master Con señal acústica adicional. Suministro incl. pilas.	IP54	CAT IV	300 V	
5572	VT Combi Pro Activación de defecto de corriente (30 mA) mediante palpador. Con señal acústica adicional. Suministro con pilas.	IP65	CAT IV	600 V	
5574	VT Digi Pro Activación de defecto de corriente (30 mA) mediante palpador. Con señal acústica adicional. Suministro incl. bolsa y pilas.	IP65	CAT IV	600 V	

Modelo	VT	VT Master	VT Combi Pro	VT Digi Pro
Indicador	LED	LED	LED	LCD
Tensión	12-690 V	12-690 V	6-690 V	1-1500 V
Comprobación de continuidad	-	sí	sí	sí
Comprobación de semiconductores	-	-	sí	sí
Comprobación de campos giratorios	-	-	LED	LCD
Función HOLD	-	-	-	sí
Comprobación de fases	-	-	LED	LCD
Comprobación de polaridad	LED	LED	LED	LCD, de 4 dígitos
Aplicación de carga	-	-	sí	sí
Iluminación del punto de medición	-	-	sí	sí
Categoría de medición	CAT IV 300 V, CAT III 600 V	CAT IV 300 V, CAT III 600 V	CAT IV 600 V, CAT III 690 V	CAT IV 600 V, CAT III 1000 V
Temperatura de trabajo	-15 °C a +55 °C			
Pilas necesarias	-	2 pilas micro AAA/LR03	2 pilas micro AAA/LR03	2 pilas micro AAA/LR03
5568	Weidmüller € 32,48	-	-	- (W105)
5571	Weidmüller € -	67,38	-	- (W105)
5572	Weidmüller € -	-	96,27	- (W105)
5574	Weidmüller € -	-	-	170,00 (W105)
Ref.	...0010	...0010	...0060	...0010

Compradores de tensión y continuidad PROFIPOL®+

Características: carcasa de plástico resistente a golpes y roturas, dos mangos de comprobación y cable de conexión flexible. Los mangos de comprobación pueden unirse y utilizarse así con una mano. Suministro incl. pila.

Aplicación: para comprobar profesionalmente tensiones continuas y alternas, así como para comprobaciones de polaridad y de fases. Indicación de tensión de los niveles 12; 24; 50; 120; 230; 400; 690 V, también con las pilas descargadas o retiradas.

IP54
CAT III
600 V



Indicador	LED
Tensión continua	12-690 V
Tensión alterna	12-690 V
Comprobación de continuidad	LED, amarillo/zumbador
Comprobación de fases	LED, rojo
Comprobación de polaridad	LED
Categoría de medición	CAT III 600 V, CAT II 690 V
Pilas necesarias	2 pilas micro AAA/LR03
5559	BENNING € 67,83 (W105)
Ref.	...0010

