



Kit de prueba con multímetro, probador de voltaje sin contacto y probador de receptáculo



El kit de multímetro de prueba de Klein Tools contiene Cat. n.º MM300 (multímetro digital con selección manual de rango, Cat. n.º NCVT1P (probador de voltaje sin contacto) y Cat. n.º RT105 (probador de receptáculo). El MM300 mide la corriente DC, voltaje CA/CD y resistencia. El probador NCVT1P detecta automáticamente voltaje estándar en cables, cables conductores, cortacircuitos, accesorios de iluminación, interruptores, tomas y alambres. El probador RT105 detecta los problemas de cableado más comunes en receptáculos estándar.

Especificaciones

Tipo:	Kit de prueba eléctrica	Aplicación:	Prueba y medición de voltaje
Características especiales:	MM300: Indicador de batería baja; NCVT-1P; Clip de bolsillo	Longitud total:	6" (15,2 cm)
Altura total:	1,78" (4,5 cm)	Ancho total:	3,16" (8 cm)
Material:	Cuerpo de polímero y componentes electrónicos	Baterías:	MM300: 2 AAA; NCVT-1P: 2 AAA
Incluye:	Multímetro digital con selección de rango manual con cables de prueba en ángulo recto (MM300), probador de voltaje sin contacto (NCVT1P), probador de receptáculo con cables de prueba (RT105), instrucciones y todas las baterías necesarias	Norma:	MM300: CAT III 600 V; NCVT1P: CAT IV 1000 V
Peso:	8,2 oz (231 g)		