

Probador de receptáculo



El probador de receptáculo Klein Tools RT110 detecta los problemas de cableado más comunes en receptáculos estándar. Condiciones que indica: cableado correcto, puesta a tierra abierta, tomacorrientes inverso, vivo abierto, neutro abierto, vivo/tierra invertidos. Condiciones no indicadas por el probador: calidad de tierra, múltiples cables vivos, combinaciones de defectos, inversión de conductor conectado a tierra y conductor de conexión a tierra

Especificaciones

Protección ante caídas:	6,6' (2 m)	GFCI:	N.°
:	110/125 V CA a 50/60 Hz en tomacorriente de 3 alambres	Longitud total:	1,62" (4,1 cm)
Altura total:	2,88" (7,3 cm)	Ancho total:	1,88" (4,8 cm)
Peso:	1,9 oz (54 g)		