

BENNING
Comprobador de aparatos, Tipo: ST725

Datos de pedido

Número de pedido	473400 ST725
GTIN	4014651503168
Clase de artículo	47A

Descripción
Ejecución:

Comprobación con aparatos con elementos de conexión dependientes de la tensión de red, como aparatos/herramientas controladas electrónicamente, aparatos de la técnica de información y comunicación, así como aparatos que solo se pueden comprobar completamente con tensión de red, según VDE 0701-0702, DGUV, norma 3.

Aplicación:

Ciclo de comprobación automático con indicación bueno/malo para aparatos de la clase I, II y III, así como para ensayos de cables. Los valores límite VDE ya se han ajustado previamente. Las **memorias de valores medidos** para 999 objetos de comprobación se pueden leer a través de la interfaz **USB Micro**. Software de descarga para la elaboración de certificado de prueba en MS Excel. Reloj en tiempo real integrado para almacenar los valores medidos con fecha de comprobación. Corriente de conductor protector / de contacto a través de medición de corriente diferencial, procedimiento de medición directo (alimentación de red) y procedimiento de corriente de fuga de sustitución (funcionamiento con pilas).

Suministro:

Incluye bolsa, línea de comprobación con pinza de toma, cable de conexión a la red, cable para aparatos frío, 6 pilas n.º 081561 LR6, cable USB Micro, software de descarga (CD) y manual de instrucciones.

Partes opcionales:

Impresora

Calibración: I10

Tensión: 50 - 270 V

Tensión de comprobación: 250 / 500 (DC) V

Interruptor de protección FI/RCD corriente de prueba: 30 - 150 mA

Corriente de prueba: ± 200 (CC) mA

Corriente de conductor protector / de contacto: 0,1 - 20 mA

Resistencia de conductor protector: 0,05 - 20 Ω

Descripción técnica

Resistencia de conductor protector	0,05 - 20 Ω
Tensión	50 - 270 V
Interruptor de protección FI/RCD corriente de prueba	30 - 150 mA
Altura	55 mm
Quality Dress	ST725
Corriente de prueba	± 200 (CC) mA
Tensión de comprobación	250 / 500 (DC) V
Longitud	270 mm
Anchura	115 mm
Resistencia de aislamiento	0,1 - 20 M Ω
Corriente de conductor protector / de contacto	0,1 - 20 mA
Peso	1,1 kg
Cantidad de pilas contenidas	6
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081561 LR6
Suministro de energía	con pilas
Interfaz	Puerto USB
Calibración	I10
Tipo de producto	Multímetros

Servicios

Calibración Aparato de comprobación VDE 0701 / 0702	017910
Marcación Rotulación por láser Tipo	018940

Calibración Aparato de comprobación VDE 0701 / 0702
Tipo S

027140 S