FLUKE:

Comprobador de tensión y de continuidad, Tipo: T110



Datos de pedido

Número de pedido	473090 T110
GTIN	095969610490
Clase de artículo	47H

Descripción

Ejecución:

Comprobador de tensión de dos polos con manejo monomanual ergonómico para tomas de corriente. Indicación del valor de medición con luz de fondo. Indicador de la batería - con la batería descargada se puede seguir indicando la tensión medida. Puntas de comprobación desplazables con indicador del desgaste. **Versión VDE**

Función:

IP64: Existe protección contra salpicaduras de agua desde todas las direcciones y contra la penetración de polvo (estanco al polvo), así como protección completa contra el contacto.

Aplicación:

Para comprobación escalonada profesional de polaridad tensión y test de continuidad.

Norma:

HSE GS 38 (Messspitzen); IEC EN 61243-3.

Descripción técnica

Comprobación de continuidad	óptico / acústico
Intervalo de indicación CA	12 - 690 V
Comprobación de sentido del campo giratorio	sí

Medición de frecuencia	40 - 400 Hz
Iluminación de puntos de medición	SÍ
Comprobación de polaridad	SÍ
Intervalo de indicación CC	12 - 690 V
Calibración	l1
Interruptor de protección FI/RCD corriente de prueba	SÍ
Display	LED
Comprobación de fase	100V - 690V
Categoría de sobretensión	CAT IV 600 V
Categoría de sobretensión	CAT III 690 V
Clase de protección IP	IP 64
Función de linterna	SÍ
Cantidad de pilas contenidas	2
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081551 LR3
Suministro de energía	con pilas
Tipo de producto	Comprobador de tensión

Servicios

Calibración Comprobador de tensión Tipo S	027120 S
Calibración DAkkSComprobador de tensión Tipo S	027160 S

Accesorios

Dilas alsalinas da manganasa Tamaña sanstrustiva	
Pilas alcalinas de manganeso Tamaño constructivo	081561 LR3
internacional LR3	001301 FU3