

Comprobador de tensión, Tipo de dispositivo: LED



Datos de pedido

Número de pedido	473120 LED
GTIN	4045197554253
Clase de artículo	421

Descripción

Ejecución:

Carcasa de plástico de dos componentes con 2 polos de comprobación. Lámpara LED incorporada, soporte de polo de comprobación para manejo monomanual, autocomprobación para el control del funcionamiento. Selección automática de las gamas de medición.

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 tensión, continuidad y polaridad.

Norma:

IEC / DIN EN 61243-3; GS TÜV Rheinland.

Suministro:

Incluidas 2 pilas n.º 081551 tam. LR3, cubiertas protectoras.

Descripción técnica

Comprobación de sentido del campo giratorio	sí
Display	5

Comprobación de continuidad	acústico/LED
Quality Dress	5
Categoría de sobretensión	CAT III 1000 V; CAT IV 600 V
Intervalo de indicación CA	12 - 400 V
Intervalo de indicación CC	12 - 690 V
Iluminación de puntos de medición	SÍ
Clase de protección IP	IP 64
Calibración	I1
Certificado de seguridad	GS TÜV Rheinland
Cantidad de pilas contenidas	2
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081551 LR3
Suministro de energía	con pilas
Alimentación eléctrica	2x n.º 081551 tam. LR3
Tipo de producto	Comprobador de tensión
Servicios	

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

Accesorios

Dila a la lina a da manana a Tana 2 a ana atmatika	
Pilas alcalinas de manganeso Tamaño constructivo	001561 D2
internacional LR3	081561 LR3