

Número de artículo EB11700593

https://www.eibabo.es/cimco/probador-de-fase-100-250v-ac-probador-de-voltaje-100-250-v-11-1280-e b11700593

Probador de fase 100-250V AC - Probador de voltaje 100 250 V 11 1280





11 1280

4021103112809 EAN/GTIN



1,69 EUR IVA incluido**

más Gastos de envío



4-6 Días* (ESP)

Modo de comprobación 1 polo, Indicador de tensión Lámpara de efluvios, Rango de medición de tensión 100...250 V, Longitud 140 mm, Longitud de la hoja 65 mm, Anchura de la hoja 3 mm, Carga base interna no, Carga conectable no, Indicación de dirección del campo giratorio no, Prueba de continuidad no, Indicación de fase unipolar sí, Detección de tensión sin contacto no, Memoria de valores momentáneos (Data Hold) no, Iluminación de fondo de la pantalla LC no, Protección punta de medición no, Iluminación punto de medición no, Utilizable con precipitaciones no, Alimentación eléctrica del objeto de prueba (sin pila), Categoría de circuito de medición sin

SUS VENTAJAS



COMERCIO MUNDIAL Vídeo corporativo eibmarkt®



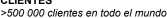
TRAMITACIÓN DE RECLAMACIONESCortesía y seguridad al 100 %



PLAZO CORTO Artículos en almacén



99 % SATISFACCIÓN DE LOS CLIENTES





25 AÑOS DE EXPERIENCIA En la venta por correo mundial



REINTEGRO En 14 días



DHL TRACK & TRACE Seguimiento del envío



LIVE CHAT PEDIDOS

Con historial



POLÍTICA DE PRIVACIDAD
Garantía

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Alemania

eibabo® y eibmarkt® son marcas registradas de EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo® es una empresa de eibmarkt.com GmbH. eibmarkt.com GmbH es una filial al 100 % de EIBMARKT® GmbH Holding.

* Nota sobre el plazo de entrega: Día = de lunes a viernes, sin contar días festivos en Baviera o Sajonia. Las entregas también se realizan el sábado (DHL).

** Las formas de pago pueden variar en función del país. Todos los precios más gastos de envío y sin aranceles u otros costes adicionales (IVA a las importaciones)

para entregas a países de fuera de la UE.

*** Ahorro en comparación con el PVP = precio de venta al público recomendado por el fabricante. El PVP es el precio recomendado a los minoristas por el fabricante, importador o mayorista como precio de reventa al cliente. El PVP también se denomina precio de catálogo y se define como el precio más alto que un comprador pagaría por un determinado producto antes de cualquier descuento (Fuente de los precios brutos de lista: Alemania).

eibabo® la tienda técnica para el hogar inteligente eibabo® pedido económico de material eléctrico en Internet eibabo® compra económica online de material eléctrico

