

## COMPROBADOR DE TENSIÓN

Referencia : OE 3010



**nombre de artículo** COMPROBADOR DE TENSIÓN

**Código de barras** 3700461456565

**Introducción** Indispensable para el sector de la construcción o los vehículos eléctricos, el comprobador VAT permite verificar la ausencia de tensión en un circuito antes de iniciar los trabajos, de conformidad con las normas NF C18-510 e IEC 61243-3VAT/DDT.

**Texto** Habilitaciones compatibles : B1L, B1VL, B1TL, B2L, B2VL, B2TL, BCL, BEL, BRL, B1XL, B2XL.

**Más producto** Conforme a norma NF C18-510 y IEC 61243-3VAT/DDT

**Características** Características :

- prueba de continuidad
- prueba interruptor diferencial 30mA
- resistente a la humedad y el polvo
- prueba de tensión : 2 a 690V CA/CC 750V CC con alarma auditiva para cambio de gama
- CA/CC automático
- medición de resistencias hasta 2k $\Omega$
- prueba sonora de continuidad R<2k $\Omega$
- frecuencia de utilización CC 50-60Hz y 400Hz
- autodiagnóstico de puntas de prueba, cable, indicadores y pilas 9V
- baja impedancia : 390k $\Omega$
- distancia entre ejes de puntas de prueba 19mm (para interruptores)

**Periodo de garantía** 2 años  
**IP** IP65  
**Otros** Funciona con pilas  
**Longitud del cable** 0,90 m  
**Longitud (mm)** 172,00 mm  
**Anchura** 64,00 mm  
**Altura** 38,00 mm  
**Peso del producto (kg)** 0,33 kg  
**Código de tarifa** Tarifa Normal (TN)  
**Warranty Procedure** DIAGNOSTIC



CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Monday to Friday - From 8 to 12h30  
and from 14h to 17h30 (16h30 on  
friday)