

## COMPROBADOR DE TENSIÓN

Referencia : OE 3010



**nombre de artículo** COMPROBADOR DE TENSIÓN

**Código EAN** 3700461456565

**Intro** 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. Nuestro comprobador de IVA está incluido en nuestro carro de servicio para vehículos híbridos y eléctricos, homologado por CESVI Francia (OE0370).

**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 2kO
- prueba sonora de continuidad  $R < 2kO$
- frecuencia de utilización CC 50-60Hz y 400Hz
- autodiagnóstico de puntas de prueba, cable, indicadores y pilas 9V
- baja impedancia : 390kO

- distancia entre ejes de puntas de prueba 19mm (para interruptores)

<b>Periodo de garantía</b>	2 años
<b>IP</b>	IP65
<b>Otros</b>	Funciona con pilas
<b>Longitud del cable</b>	0,90 m
<b>Longitud</b>	172,00 mm
<b>Anchura</b>	64,00 mm
<b>Altura</b>	38,00 mm
<b>Peso del producto</b>	0,33 kg
<b>Código de tarifa</b>	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)