

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 Compatible con : B1L, B1VL, B1TL, B2L, B2VL, B2TL, BCL, BEL, BRL, B1XL, B2XL.

Más producto Cumple las normas NF C18-510 e IEC 61243-3VAT/DDT

Características Características :

- prueba de continuidad
- prueba de disyuntor diferencial de 30mA
- impermeable y a prueba de polvo
- prueba de voltaje: 2 a 690V AC/DC 750V DC con emisión audible de cambio de rango
- auto AC/DC
- medición de resistencia hasta 2kOhm
- prueba de continuidad audible $R < 2k\Omega$
- frecuencia de funcionamiento de CC 50-60Hz y 400Hz
- autocomprobación de puntas de prueba, cable, pantalla y pila de 9 V
- baja impedancia: 390kOhm
- separación de 19 mm entre puntos de contacto (para disyuntores)

Periodo de garantía 2 años

IP	IP65
Otros	Funciona con pilas
Longitud del cable	0,90 m
Longitud (mm)	172 mm
Anchura	64 mm
Altura	38 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 12h
and from 13h30 to 17h30 (16h30 on
friday)