

Testeur de lampes HT 5

CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

- Vérification de la tension

Gamme d'essai	De 60 à 250 VAC
Fréquence	40-60 Hz
Courant d'essai	< 200 mA

- Vérification de lampes

Tension avec batterie neuve	Environ 3 kV / 280 kHz
Intensité de champ 150-170 kHz	Environ 100 μ V/m
Affichage	LED rouge (test) et signal sonore

- Vérification de la continuité

Force diélectrique	250 V AC / CC
Gamme d'essai	Environ de 0 à 5 M Ω
Courant d'essai	< 7 μ A
Affichage	LED rouge (continuité) et signal sonore

CARACTERISTIQUES GENERALES

Alimentation	1 pile 9 V IEC6LR61
Dimensions	225 x 60 x 40 mm
Poids (avec pile)	Environ 170 g
Norme de référence	Sécurité : IEC / EN601010-1 Isolement : double isolement Catégorie de surtension : CATII 300 V Altitude max : 2000 m
Température de référence	23°C \pm 5°C
Température d'utilisation	De 0 à 40 °C
Humidité d'utilisation	<70% HR
Température de stockage	De -10 à +50 °C



Ce produit est conforme à la Directives Européenne relatives aux basses tensions 2006/95/EEC et à la Directive CEM 2004/108/EEC.

www.kimo.fr



Siège social et usine
Tél : 05 53 80 85 00
Fax : 05 53 80 16 81

Agence Rhône Alpes : Tél : 04 72 15 88 72 - Fax : 04 72 15 63 82
Agence Bretagne : Tél : 02 99 54 77 00 - Fax : 02 99 54 77 09
Agence PACA : Tél : 04 42 97 33 94 - Fax : 04 42 97 33 98
Agence Midi Pyrénées : Tél : 05 61 72 84 00 - Fax : 05 61 72 84 09

Agence Paris Est : Tél : 01 60 06 14 72 - Fax : 01 64 80 46 15
Agence Paris Ouest : Tél : 01 30 02 81 20 - Fax : 01 30 02 81 21
Agence Est : Tél : 03 88 48 16 90 - Fax : 03 88 48 22 08
Agence Nord : Tél : 03 20 90 92 95 - Fax : 03 20 90 92 99