

Détecteur de tension sans contact

Testeur de tension sans contact avec indication sonore et visuelle pour le courant alternatif, CAT IV 12-1 000 V Peut s'utiliser sur les circuits de solénoïde en courant continu commutés, par exemple injecteurs de carburant, bobines d'allumage, etc.



Additional Information

- Plage de tension d'utilisation : 12-1 000 V CA
- Fréquence CA : 50/60 Hz Intensité de fonctionnement : ≤ 18 mA
- Degré de pollution : 2 (conformément à CEI-664).
- Rigidité diélectrique : 2 000 V, 1 minute, 100 μ A ou moins pendant un essai de rigidité diélectrique.
- Environnement de fonctionnement : 0-40 °C (30-104 °F) 80 % d'humidité relative max. 50RG au-dessus de 31 °C.
Piles : Deux (2) piles bouton de 1,5 V (LR44/AG13).

<http://lasertools.co.uk/product/7015>

