

**KYORITSU DETECTEUR DE TENSION / VAT /
DDT A LED POINTE TOUCH IP2X CAT IV 600V**

Ref : 80307



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	<p>— Détecteur de tension électrique avec indication LED/LCD :
- Test autodiagnostic (LED/LCD)
- Test de tension CA et CC jusqu'à 690 V avec LED et LCD
- Test de tension visuelle par LED
- Indication de polarité
- Test de phase unipolaire
- Test de rotation de phases
- Test de continuité
Tension alternative/continue : 12-690 V.
Détection sans pile : oui avec U~50Vca-cc.
Polarité en tension continue : Oui par Leds « + » «ou « - ».
Rotation des phases : 100-400 Vca; affichage par Leds « L » et « R ».
Ecart entre les pointes : 19 mm.
Affichage : 12 LED.
Dimensions : 242x69x42 mm.
Poids (avec piles) : 192 g.
Vérification sonore et visuelle de fonctionnement de toutes les leds par autotest.
Protections IP2X des pointes de touche, rétractables par action sur gâchette mécanique.
Lampe-torche intégrée, active pendant 10sec. environ.
Détection unipolaire de phases avec indications visuelle et sonore.
Lampe LED éclairant les points de mesure.
Pointes de touches modifiables de 2mm ou 4mm.
Indice de protection : IP65.</p>
PLUS PRODUIT	<p>— Lampe-torche intégrée
</p>
GARANTIE	<p>— 3 ans</p>
INDICE	<p>— IP65</p>
PROTECTION ÉLECTRIQUE	
UTILISATION	<p>— test de tension CA et CC, test de continuité et de phase unipolaire</p>

LARGEUR (MM)	——	65 MM
LONGUEUR (MM)	——	249 MM
POIDS (KG)	——	0.35 KG
PROFONDEUR (MM)	——	37 MM
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	——	5
INDICATEUR CARBONE RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	——	6.25 Kg CO2 éq./Pièce sur 5 ans
TYPE DE FDES OU PEP	——	Estimée
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	——	Pièce
RÉF. FABRICANT	——	KT172
MARQUE	——	KYORITSU