

EX3030-LED- IP2X

Testeur bifilaire de tension et de continuité avec indicateur de rotation de phases.

Fonctions

- Test de tension AC/DC
- Test de continuité visuel et sonore.
- Indication Sonore + Led Rouge sur-tension > 690V
- Indicateur de rotation de phases
- Test Unipolaire de détection de phases.
- Indication de la polarité.
- Fonction lampe torche.
- Autotest de fonctionnement.

Données Générales

- Protection contre les projections d'eau et des poussières. (IP64)

Particularités

Pointe de touche IP2X Ø 2mm (EN60259) fourreau rétractable

- Fonction lampe torche pour des mesures dans des endroits sombres.
- Très Grande sécurité d'utilisation
- Autotest par contact des pointes de touche des piles.
- Double Isolation
- **Livré complet avec sacoche**



Caractéristiques Techniques :

Affichage : Indications	12 LED. Visuel, sonore.
Plage de tension :	±12..... 690 V AC/ DC par pas de 12, 24, 50, 120, 230, 400,690V.
Pointe de touche :	IP2X Ø2mm (EN60259) fourreau rétractable
Détermination AC/DC :	Automatique
Bande Passante : Courant de test :	40...400Hz < 3,5 mA Max
Test de continuité/diode :	Visuel/Sonore
Plage de résistance :	<500 kΩ
Rotation de Phase :	Méthode 2 pôles
Mesure unipolaire :	>90...690 V 50/60Hz
Détermination Phase :	100...690 VAC
Polarité :	Oui / LED
Torche :	LED Blanche
Sécurité :	CAT III- 1000V CAT IV - 600V
Norme :	EN 61010-1 IEC 61243 - 3 selon UTE 18-315 CE & REACH

Livré avec :

- 1 EX3030-IP2X
- 2 Piles 1,5 V, IEC LR03.
- 1 Sacoche
- 1 Manuel d'instruction.

Information de commande :

Désignation	Réf.
Testeur bifilaire De tension IP2X	EX3030-IP2X

