

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Testeur de tension

EXPERT EXVT1000-17



Testeur de tension le plus avancé avec LCD inversé pour relevé précis

Les caractéristiques les plus importantes

Référence 0 601 077 700

Caractéristiques techniques

[#{t-productdetailpage_tools.technical-data.bi.additional-data}](#)

Tension AC	1 000 V
Tension continue	1 000 V
Résistance	0,3 MΩ
Continuité	Oui
Protection IP	IP65
Classe de sécurité	CAT IV 600 V / CAT III 1000 V
Type d'écran	LCD inversé
Tension sans contact (NCV)	Oui
Lampe torche	Oui
Retour sonore	Oui
Fonction vibreur	Oui
Test de diodes	Oui
Test de polarité	Oui
Test de séquence de phases	Oui
Test de phase unipolaire	Oui
Connexion charge par bouton-poussoir	Oui
Test disjoncteur différentiel	Oui
Détection d'une rupture de câble	Oui
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	130 x 340 x 58 mm



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Robuste : Grâce à la protection IP65, au raccordement solide du câble à l'outil et à la résistance aux chocs
- Conçu pour les chantiers: Testeur de tension sans contact intégré, lampe de poche intégrée et câble extra-long 125 cm
- Conforme à la norme CEI EN 61243-3:2014: Indique l'absence de tension même lorsque les batteries sont déchargées
- Polyvalence : Test diode, fréquence, résistance, basse tension, NCV (tension sans contact) intégrée, et Hold & Mute

