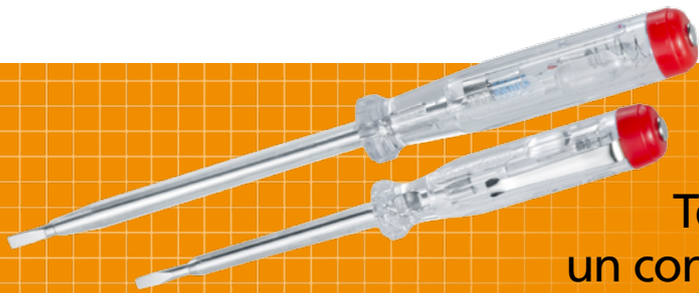
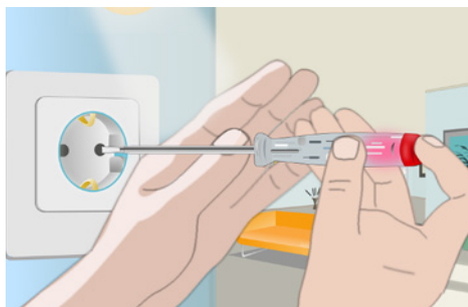


Kit TipTest Duo

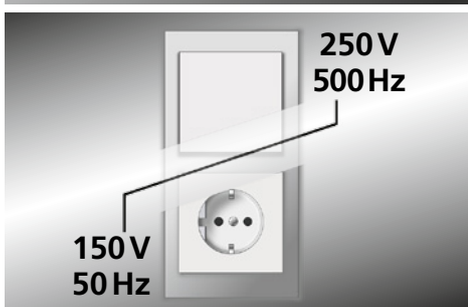
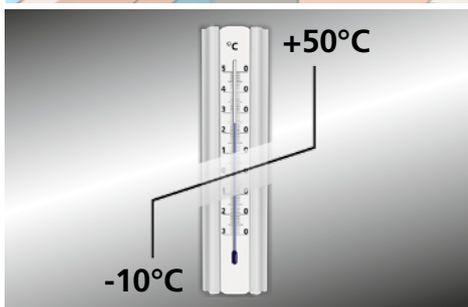


Testeur de phase pour un contrôle rapide du conducteur L sur les connexions électriques

Rev.0116



- Test de phase **fiable et rapide**
- Détermine le **conducteur L** des installations électriques
- Utilisable pour les mesures sur des prises conformes à la norme UE
- Outil de test **simple et éprouvé**
- **Petite forme** avec clip pour la poche agréable, idéal pour la poche poitrine de la chemise et pour tous les types de boîtes à outils
- Forme solide et de qualité supérieure au **design testé par le service de contrôle technique allemand (TÜV) et portant le label GS**
- Deux testeurs de phase de différentes longueurs



DEL de signalisation

Deux longueurs fournies dans le kit

Clip pour la poche

DONNÉES TECHNIQUES

PLAGE DE TENSION
150 - 250 V

PLAGE DES FRÉQUENCES
50 - 500 Hz

ÉCRAN D'AFFICHAGE
Signal lumineux

DEGRÉ DE POLLUTION 2

HUMIDITÉ
au maximum 80 % d'humidité relative (non condensante)

CATÉGORIE DE PROTECTION IP20

TEMPÉRATURE DE STOCKAGE
-10°C ... 70°C

TEMPÉRATURE D'UTILISATION
-10°C ... 50°C

DIMENSIONS (L x H x P)
Testeur de phase court : 16 x 140 x 18 mm
Testeur de phase long : 18 x 190 x 18 mm

POIDS
Testeur de phase court : 18 g
Testeur de phase long : 29 g



Kit TipTest Duo

2 testeurs de phase

Dimensions de l'emballage (L x H x P)
65 mm x 240 mm x 20 mm

ARTICLE	RÉF	CODE EAN	QTE
Kit TipTest Duo	083.009A	4 021563 695645	5

