

# TB26

## Kit de détection de câbles avec lampe de poche LED

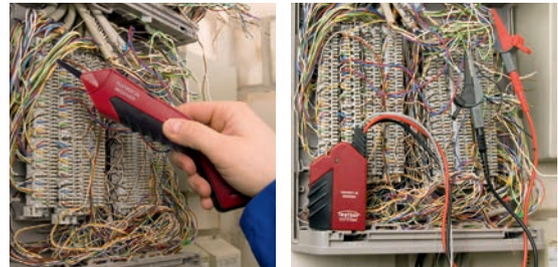
Le détecteur de câbles TB26 facilite la détection de câbles dans les murs et les conduits de câbles. Un signal est modulé par l'émetteur sur une extrémité du câble via des pinces croco ou un adaptateur en option. L'autre extrémité du câble peut alors être retrouvée rapidement et avec précision, même sans contact avec le câble ou l'isolation. Les paires peuvent également être identifiées avec certitude pour les systèmes de télécommunication ou dans les réseaux.

### Vos avantages

- Réglage du volume en continu
- Longueur maximale du câble jusqu'à 8 km (sans charge)
- Lampe de poche à LED intégrée



avec adaptateur



### SPÉCIFICATIONS

	<b>Testboy 26</b>
Indicateur	Signal sonore continu ou en alternance
À LED intégrée	Oui
Norme	EN 61010-1:2010; EN 61010-2-030:2010; EN 61010-031/A1:2008
Dimensions	230 × 55 × 23 mm (récepteur) 55 × 57 × 23 mm (émetteur)
Poids	244 g
Coloris	Rouge/noir
Alimentation	2 blocs 9 V
Contenu de la livraison	Sacoche et kit d'adaptateurs avec adaptateur coaxial, F et RJ11

