

HOBBS Appareil de recherche et de test de câbles

Numéro d'article	13.01.1555
Constructeur	HOBBS
Référence constructeur	256713A
EAN (pièce unique)	7611990139651



Cet appareil de recherche et de test de câbles, comprenant un générateur de signal et un testeur est une aide particulièrement appréciable pendant l'installation de câbles et la recherche d'erreurs.

- Contrôle la continuité et l'ordre (polarité des lignes et tension) des câbles réseaux / téléphoniques
- Le générateur de signal envoie un courant sur la ligne raccordée; grâce à sa pointe inductive (sans contact), le testeur fournira l'indication (par Led ou acoustique) par rapport à la connexion
- Le testeur dispose d'une pointe inductive en plastique pour éviter les risques de court-circuit à proximité des appareils à haute tension
- Le générateur peut au choix envoyer des signaux uniques ou répétés
- Le testeur peut être également commandé séparément
- Batterie pour le testeur: 1 x 9V (6LR61 / AM-6)
- Batterie pour le générateur: 1 x 9V (6LR61 / AM-6)
- Remarque: mode d'emploi en anglais
- Comprend: Générateur de signal, testeur, mode d'emploi

Attention: ne connectez pas le testeur de câble aux appareils en fonctionnement

Caractéristiques techniques

Constructeur	HOBBS
Groupe de produits	Testeur
Types de produits	Testeur de câbles

Accessoires :	Batterie bloc 9 V, 2x
Batterie/batterie rechargeable nécessaire	

Poids	219.9 g
-------	---------

Hauteur du colis	70 mm
------------------	-------

Largeur du colis	120 mm
------------------	--------

Profondeur du colis	280 mm
---------------------	--------

Poids du paquet	0.399 kg
-----------------	----------