

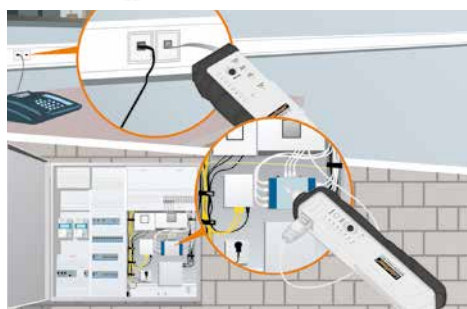
Laserliner®

MultiCable-Checker



Kit d'instruments de contrôle avec émetteur et récepteur pour les câbles LAN, SAT, TV, de téléphone et audio

Rev.0317



- Pour les réseaux électriques sans tension
- Contrôle la **confection des câbles réseau LAN** (affecte les différents conducteurs)
- Analyse les câbles LAN, SAT, TV, de téléphone et audio et autres câblages dans les systèmes électriques
- **Testeur de passage intégré**
- **Suivi des tracés de lignes sans contact** avec le récepteur jusqu'à une profondeur de mesure de 5 cm
- **Signaux de contrôle forts** pour une identification sans équivoque des câbles sélectionnés
- **Kit d'accessoires complet** pour contrôler les fiches de raccordement les plus courantes (RJ11, RJ45, BNC, TV-Koax, adaptateur F)
- **Bornes de contrôle universelles** pour la connexion de conducteurs à volonté
- Prise pour casque intégrée (jack de 3,5 mm)
- **Casque supplémentaire** pour une différenciation exacte des signaux de contrôle
- Lampe de poche à DEL intégrée

DONNÉES TECHNIQUES

ÉMETTEUR MultiCable-Checker TX
TENSION À L'ENTRÉE MAX. 20V DC
INTENSITÉ MAX. DU COURANT DE SORTIE 10 mA
TENSION DU SIGNAL MAX. 8 Vss (crête-crête)
LONGUEUR MAX. DU TEST 3 km
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE 1 bloc 9 V, IEC LR6, Alcaline
DIMENSIONS (L x H x P) 49 x 127 x 34 mm
POIDS (pile incluse) 130 g
RÉCEPTEUR MultiCable-Checker REC V
TENSION À L'ENTRÉE MAX. 20V DC
INTENSITÉ MAX. DU COURANT DE SORTIE 30 mA
PLAGE DE MESURE EN MODE SCAN 0 ... 5 cm profondeur de mesure
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE 1 bloc 9 V, IEC LR6, Alcaline
DIMENSIONS (L x H x P) 39 x 187 x 30 mm
POIDS (pile incluse) 135 g
CONDITIONS DE TRAVAIL 0 ... 40°C, humidité de l'air : max. 80%, sans condensation, hauteur max. 2000 m
CONDITIONS D'ENTREPOSAGE -10 ... 60°C, humidité de l'air : max. 80%



Affectation des différents conducteurs pour le câble réseau LAN



Divers adaptateurs pour les fiches de raccordement



Volume réglable des signaux de contrôle



MultiCable-Checker
y compris mallette de transport
+ émetteur TX
+ récepteur REC V
+ adaptateurs (RJ11, RJ45, BNC, coax TV, adaptateur F)
+ bornes de contrôle
+ casque
+ piles

Dimensions de l'emballage (L x H x P)
340 x 275 x 85 mm

DÉSIGNATION	RÉF	CODE EAN	QTÉ
MultiCable-Checker	083.062A	4 021563 694709	5

2x 9V

HARD