



TT1012 €€€€

PROFESSIONELE KABELIDENTIFICATIEKIT VOOR ALGEMENE TOEPASSINGEN

- Geschikt voor alle toepassingen (geleiders met of zonder spanning) zonder extra toestellen
- Inclusief zender en ontvanger
- Displayverlichting op zender en ontvanger
- Digitale codering van zendersignaal als garantie van een zuiver ontvangst van het signaal
- Zender met LCD scherm voor aanduiding van het niveau van het overgedragen signaal, de codering en de externe spanning
- Ontvanger met LCD scherm voor aanduiding van het niveau van het ontvangen signaal, de codering en de spanning
- Automatische of manuele aanpassing van de gevoeligheid van de signaalontvangst
- Regelbaar akoestisch signaal van ontvangst
- Automatische sluimermodus
- Ingebouwde LED voor meetplekverlichting
- Combinatie meerdere zenders mogelijk
- Zoeken van geleiders in muren, onderbrekingen in geleiders en kortsluitingen in geleiders
- Testen kunnen uitgevoerd worden door 1 persoon

TT1012	
Spanningsmeetbereik	Zender : 12V/50V/120V/230V/400V
Frequentie meetbereik	Zender : 0...60Hz
Uitgangssignaal	Zender : 125kHz
Spanning	Zender : tot 400V AC/DC
Diepte voor geleider-identificatie	Ontvanger : 0 ~ 1m (muren/grond)
Diepte voor algemene spanningsdetectie	Ontvanger : 0 ~ 0.4m
Afmetingen (L x B x D)	Zender : 128 x 68 x 30mm
	Ontvanger : 190 x 60 x 37mm
Gewicht	Zender : 185g
	Ontvanger : 229g
Cat.	Cat. III 300V
Toebehoren	Batterijen 9V, krokodillenklemmen, testsnoeren, draagkoffer

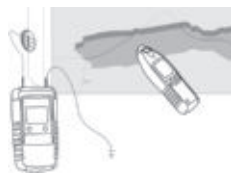


VOORBEELDEN VAN TOEPASSINGEN

LOKALISEREN VAN EEN STROOM-ONDERBREKER IN EEN KAST



LOKALISEREN VAN EEN KABEL IN DE GROND TOT OP 1 METER



LOKALISEREN VAN EEN PLATGEDRUKTE KABELGOOT IN DE VLOER



LOKALISEREN VAN WATERLEIDINGEN IN MUREN



LOKALISEREN VAN EEN BREUK OP EEN VERWARMINGSKABEL



LOKALISEREN VAN EEN GELEIDER ACHTER EEN MUUR

