

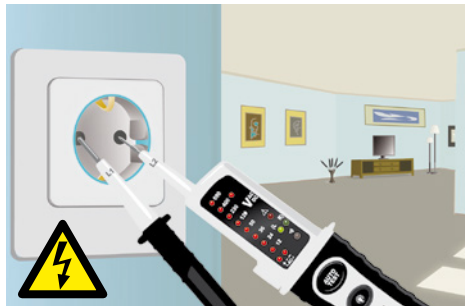
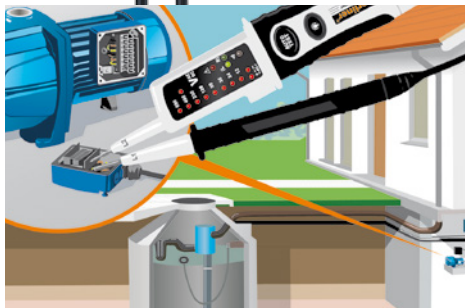
Laserliner®

ActiveMaster



Handig, snel en eenvoudig bij spanning- en doorgangstests

Rev.1114



Auto-Test-functie

- **Betrouwbare en snelle spanningtester**, met de belangrijkste nominale spanningen
- **Automatische wisselspanning- (AC) en gelijkspanningtest (DC)**
- Direct meten dankzij **automatische bereik- en functieomschakeling**
- **Eenfasetest en draaiveldtest** met weergave van de faserichting
- **Eenpolige fasecontrole**
- **Automatische doorgangstester** met akoestisch signaal
- **CAT III - 1.000 V** – toepasbaar voor metingen in de complete gebouwinstallatie
- **Veiligheidszelftest** (AC-waarschuwing) vanaf 50 V, werkt in noodbedrijf ook zonder batterij
- **Geïntegreerde meetpuntverlichting** door superfelle led
- **Robuuste, handige behuizing** met vastzetbare afstand tussen de testpunten (voor standaard EU-stekkers)

TECHNISCHE GEGEVENS

SPANNINGSBEREIK 12, 24, 36, 50, 120, 230, 400, 690 V AC/DC
SPANNINGHERKENNING automatisch
PIEKSTROOM 1s < 0,2 A / 1s (5s) < 3,5 mA
FREQUENTIEBEREIK 50/60 Hz
EENPOLIGE FASETEST Spanningsbereik 100...690 V AC (50/60 Hz)
DOORGANGSTEST Weerstands bereik < 300 Ω Controlestroom 5µA Overspanningsbeveiliging 690 V AC/DC
WEERGAVE VAN DE DRAAIVELDRICHTING Spanningsbereik (leds) 100...400 V Frequentiebereik 50/60 Hz
OVERSPANNINGSCATEGORIE CAT II 1000 V met veiligheidskap: CAT III 1000 V / CAT IV 600 V
VERONTREINIGINGSGRAAD 2
VEILIGHEIDSKLASSE IP 64
ELEKTRISCHE VOEDING 2 X 1,5 V TYPE AAA, LR03, AKALI
ARBEIDSTEMPERATUUR -10 °C ... 55 °C
GEWICHT 220 g



ActiveMaster

+ beschermkappen
+ batterijen (2 x 1,5V AAA)

Verpakkingsformaat (B x H x D)
190 x 310 x 75 mm

ARTIKEL	ARTIKELNR	EAN-CODE	VE
ActiveMaster	083.021A	4 021563 671168	5

