

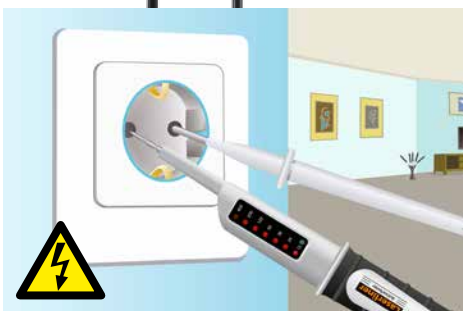
# Laserliner

## ActiveTester

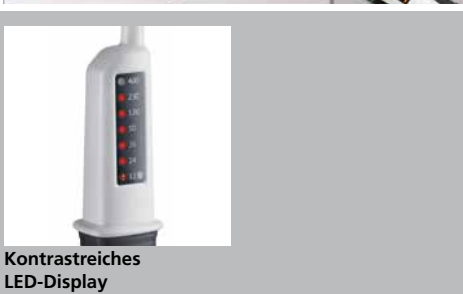
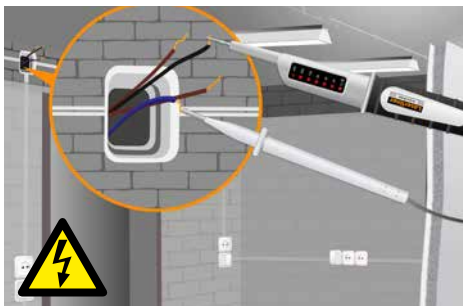


### Universeller Spannungstester für die gesamte Gebäudeelektrik

Rev18WZ2



- Zuverlässiger und schneller Spannungstester, mit den wichtigsten Nennspannungen
- Automatischer Wechselspannungs- (AC) und Gleichspannungs- (DC) Test
- Mit automatischer Bereichs- und Funktionsumschaltung direkt Prüfen und Messen
- CAT III - 400V – Einsetzbar für Messungen an der gesamten Gebäudeinstallation
- Batterieloser Betrieb
- Robustes, handliches Gehäuse im platzsparenden Miniformat



Kontrastreiches LED-Display

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
ActiveTester	083.020A	4 021563 671151	5



TECHNISCHE DATEN	
<b>SPANNUNGSBEREICHE</b>	12, 24, 36, 50, 120, 230, 400 VAC +/- 12, 24, 36, 50, 120, 230, 400 VDC
<b>FREQUENZBEREICH</b>	50/60HZ
<b>LED ANZEIGE</b>	12, 24, 36, 50, 120, 230, 400 V Polarität Plus/Minus
<b>TOLERANZ</b>	-30%...0% des Ableswertes
<b>ANSPRECHZEIT</b>	< 0,1s LED
<b>ÜBERSpannungskategorie</b>	CAT III - 400 V
<b>VERSCHMUTZUNGSGRAD</b>	2
<b>FEUCHTIGKEIT</b>	max. 85% relative Luftfeuchte
<b>SCHUTZART</b>	IP64
<b>STROMAUFNAHME</b>	I <sub>s</sub> < 0,2 A / I <sub>s</sub> (5s) < 3,5 mA (Zyklus 5% ED / 10 min.)
<b>ARBEITSBEDINGUNGEN</b>	-10°C ... 55°C, Luftfeuchtigkeit max. 80%rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 2000 m über NN (Normalnull)
<b>ABMESSUNGEN</b> (B x H x T)	60 x 245 x 25 mm (ohne Kabel)
<b>GEWICHT</b>	115 g



ActiveTester  
+ Schutzkappen

Verpackungsgröße (B x H x T)  
190 x 310 x 55 mm