



ELIT 110II lavimpedanstest

Spenningsstester 400V AC/DC



Spenningsstester CAT III med lavimpedanstest for detektering av spøkelsesspenninger

Teknisk beskrivelse

Spenningsstester i CAT III for opp til 400V AC/DC med indikering av spenningsnivå via lysdioder. Instrumentet har inndeling fra $\pm 6V$, 12V, 24V, 50V, 120V, 230V og 400V AC/DC. Frekvensområdet for instrumentet er fra DC til 65Hz. Instrumentet bruker ikke batterier. I tillegg har instrumentet LI-TEST (lavimpedanstest) som belaster kretsen det testes på for å oppdage spøkelsesspenninger. Leveres i bærevekke med brukermanual.

Spenning AC 6-400V,
Spenning DC 6-400V,
Polaritet \pm ,
Virker uten batteri,
Sikkerhet IEC1010-1,
Overspenningskategori CAT III 600V
Lavimpedanstest 270k
Målepisser 2/4mm

Fordeler:

Indikering med dioder: $\pm 6V$, 12V, 24V, 50V, 120V, 230V og 400V AC/DC.
Frekvensområdet for instrumentet er fra DC til 65Hz.
Leveres i bærevekke



Produktnavn/ Art.nr/ El. nummer/ GTIN	ELIT 110II lavimpedanstest/ 10290001/ 8009678/ 7070810000029
I henhold til:	Low Voltage Directive 2014/35/EU
Testtype	2-polet
Spenningsindikering	LED
Spenningsmåleområde	6 - 400 Volt
Lengde	260 Millimeter
Bladlengde	20 Millimeter
Klingebredde	4 Millimeter
Intern grunnbelastning	No
Sjaltbar last	No
Indikering av dreieretning	No
Kontinuitetstest	No
Enpolet faseindikasjon	No
Berøringsfri spenningsindikasjon	No
Momentanverdilagring	No
Bakgrunnsbelyst LCD	No
Testprobe-beskyttelse	Yes
Målepunktbelysning	No
Kan benyttes i fuktige omgivelser	Yes
Strømforsyning	Fra testobjekt (uten batteri)
Målekretskategori	CAT III