

1. PRODUKTBEKRIVELSE

Avansert isolasjonsåler med måling av kontinuitet, kapasitans, spenning og lekkasjestrøm samt PI, DAR og datalagring

Måling av isolasjonsmotstand:

- Valgbar testspenning: 50, 100, 250, 500 eller 1000 V, eller i 10V trinn 50...1000V
 - Automatisk måling i stikkontakt ved bruk av UNI-Schuko adapteret, med mulighet til å sette opp hvilke ledere som testes(tilvalg)
 - kontinuerlig angivelse av den målte isolasjonsmotstandsverdien eller lekkasjestrømmen
 - automatisk utladning av kapasitansen til det målte objektet etter endt måling
 - akustisk signalisering med fem sekunders intervaller for å legge til rette for å registrere tidsforløp
 - valg av T1, T2 og T3 test-tider for å måle en eller to absorpsjonskoeffisienter fra 1... 600s
 - indikasjon på den faktiske målespenning under måling
 - beskyttelse mot målinger av strømførende objekter
 - tre-leder måling
 - Måling av lekkasjestrøm
 - måling av kapasitans under motstandsmåling
- Måling av beskyttelsestilkobling og potensialutligning, kontinuitet
- med strøm >200 mA i henhold til EN 61557-4 standard, toveis flyt av strøm.

EI.nummer: 8001211
Art.nummer: 101 700 03
GTIN nummer: 7070811201937
Dimensjon: 100 x 220 x 60mm
Materialet: Støpt plastmateriale
Overflatebehandling: Dobbelstøpt
Øvrige opplysninger: Ingen



2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD**Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter**

Rengjøres med en fuktet ren klut. Ikke bruk løsningsmidler eller andre typer væske.

Ettersyn/kontroll

Før hver bruk. Sjekk enhet og ledninger for eventuell skade. Ikke bruk hvis skade oppdages.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Årlig kontroll anbefales.

3. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER**Antatt teknisk levetid uten utskiftninger**

Avhengig av bruk og vedlikehold.

Garanti og vilkår

Garanti mot fabrikkasjonsfeil eller mangler ved levering.

Fuktbestandighet

IP67

Renholdsvennlighet

Enkel. Tørkes med en lett fuktet klut. Bruk ikke løsemidler.

Øvrige opplysninger

Sjekk regelmessig og før hver bruk for skader

www.elit.no

4. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør	ELIT AS
Postadresse	Ulvedalsvegen 2
Postnr. og poststed	2030 Nannestad
Telefon	TLF: 63 93 88 80
E-post	E-post: firmapost@elit.no
Internett	www.elit.no

ELIT AS

Ulvedalsvegen 2, 2030 Nannestad

TLF: 63 93 88 80

E-post: firmapost@elit.no

www.elit.no