

1. PRODUKTBESKRIVELSE

Nyutviklet spennings tester med måleområde helt opp til 1200VAC og 1500VDC. Brukervennlig, høy presisjon og robust kapsling med IP65. Det har tidligere vært et problem å få målt reel spenning på 1000V anlegg der spenning gjerne er noe over 1000V. Normale multimeter og spennings testere viser da bare OL (overload) i displayet. Med ELIT DSP 5ST er dette nå mulig, kombinert med funksjoner for fase sekvens test, motstand måling, frekvens måling og funksjonstest av jordfeilbrytere. Dette gjør ELIT DSP 5ST til et meget allsidig instrument. AC og DC spenningsmåling Resistansmåling med summe funksjon Frekvensmåling Polaritetstest Fase sekvens test Funksjonstest av jordfeilbrytere Enkel kontroll av energimålere ved å legge inn en fast last Lykt for opplyst målepunkt

El.nummer: 80 113 06
Art.nummer: 1010033
GTIN nummer: 7070811210465
Dimensjon: 275 x 89 x 35mm
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

IP65

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	HELLENVEGEN 9
Postnr. og poststed	2022 GJERDRUM
Telefon	TLF: 63 93 88 80
E-post	E-post: firmapost@elit.no
Internett	www.elit.no