

NDB-DOC3™

Verteilnetz XFMR Schnell Tester

Haben Sie schon mal einen fehlerhaften Ortsnetztransformator zugeschaltet? Vermeiden Sie solch ein Sicherheits- und Belastungsszenario im Netz und setzen Sie auf NDB-DOC3™. Dieser einfache und benutzerfreundliche Verteilnetztransformatortester gibt Ihnen nach 60 Sekunden ein klares und sicheres Feedback über den Status des Transformators.

Höhepunkte

- **Verschiedene Anwendungsbereiche: 1 oder 3 Phasen Transformatoren, Einphasen-, Yn-, Delta-, Mastmontage oder 3-Phasen-Bänke, Mittelspannungs-Trockentyp usw ..**
- **Jede Phase wird separat getestet**
- **Die Anschlusskabel auf der Sekundärseite müssen nicht entfernt werden**
- **Anwendungsbereich von 1kVA bis zu 3 MVA**
- **Einfache Messinterpretation (Short, OK oder Open)**
- **Inklusive Gummischutzhülle**
- **Kompakt, leicht und Batterie betrieben**
- **Gebaut und entwickelt für die Praxis**

Kostenlose interaktive Präsentation:



[Klicken Sie hier, um Ihr Training zu buchen](#)



euro-sales@ndbtech.com



ndbtech.com

ndb

Technologies



Eliminiere Sie unnötiges Risiko!

- NDB-DOC3™ ist ein kostengünstiger Go / No-Go-Schnelltester, den jeder bedienen kann
- Endlich eine schnelle Rückmeldung erhalten ob zugeschaltet werden kann oder nicht
- 20 Jahre Erfahrung in der Prüfung von Verteilnetztransformatoren

Technische Spezifikation

Erkennung	Kurzschluss (Short), Gut (Good), Offen (open)
Ergebnisanzeige	Akustisch, visuell (helle LEDs)
Transformator Primärwicklungskonfiguration	1 Phasig, Dreieck, Stern
Transformator Spannungswerte (nominal)	1000 V bis 50 kV
Transformator Leistungsklasse	1 kVA bis 3000 kVA
Anzahl der Messkanäle	3
Messung	Niederspannung AC und DC
Überprüfungsfunktion	Kabel Selbsttest
Betriebstemperatur	-20°C bis 60°C
Abmessungen	17.7 x 8.9 x 4.5 cm
Gewicht	0,47 kg
IP/IK Klassifizierung	IP40 / IK06
Batterie	4x AA 1.5V
Betriebsdauer	8 Stunden Messungen



Softcase Tasche

Das NDB-DOC3™ -Kit ist sofort einsatzbereit. Die hochwertige Softcase Tasche ist kompakt, leicht und bietet Stauraum um Ihr Zubehör zu verstauen.



Messleitungen

Die mitgelieferten extrem robusten Messleitungen sind mit einem Stecker und flexiblen Klettverschlüssen ausgestattet und dadurch einfach zu handhaben und zu verstauen. Der integrierte automatische Testmodus ermöglicht es dem Bediener schnell und einfach die Messleitung zu überprüfen.



Standard AA Batterien

Der NDB-DOC3™ wird mit handelsüblichen 4x AA-Batterien betrieben. Möchten Sie wiederaufladbar verwenden? Der NDB-DOC3 ist mit allen NiMH AA-Batterien kompatibel. Der Austausch neuer Batterien erfolgt in Sekundenschnelle.



Schutzhülle

Die NDB-DOC3™ Schutzhülle schützt Ihr Gerät vor Staub, und Flüssigkeiten.

Magnetischer Haltegurt

Mit dem NDB-DOC3™ -Magnetband lässt sich das Messgerät spielend einfach an allen metallischen Oberflächen befestigen um Ihre Hände für wichtigeres frei zu machen.

