

Testapparatuur

MotorAnalyzer



Productomschrijving

- De MotorAnalyzer is een multifunctionele tester voor het testen van elektromotoren, statoren, armaturen, spoelen en transformatoren.
- Deze gehele versie van de "MotorAnalyzer" biedt 10 verschillende testmethodes in een zeer compacte constructie met de volgende testen geïntegreerd:
 - Surgetest.
 - Weerstandsmeting.
 - Beschermingsleidingbeproeving. (PE-meting)
 - Hoogspanning DC.
 - Isolati weerstand.
 - Polarisatie-index. (PI/DAR meting)
 - Draaiveldbeproeving.
 - Neutrale zone tester.
 - Veldsterkte- en poolmeting.
 - Inductie meting.
 - Automatische Motoranalyse met foutweergave (Surge + weerstand).
- De MotorAnalyzer is ideaal voor zowel toepassing tijdens de productie als voor onderhoud op locatie van de klant. Aangezien het apparaat op een accu werkt, kan de MotorAnalyzer ideaal gebruikt worden voor het testen van elektromotoren zelfs onder moeilijke omstandigheden.
- De gebruiker is in staat om een duidelijke "goed/slecht"- analyse te maken via de 10 testmethodes en een moderne softwareanalyse met optimale grafische ondersteuning via de grafische display.

Levertijd

- ca 4-5 weken af fabriek

Datum opmaak : 1-04-04

Blad 1/1
Bladzijde 90.10.01