



## OT2-60 D

OT2-60 D, Comprovador rigidesa dielèctrica oli aïllant 60 kV,

Code: P6031200A0000

### Descripció

L'OT2-60D és un aparell automàtic especialment dissenyat per comprovar la tensió de ruptura d'olis aïllants de transformadors, cables amb oli, interruptors automàtics, condensadors, etc. ja siguin nous o usats.

La tensió de ruptura no és una propietat bàsica de l'oli, però ens indica el grau de contaminació (aigua, materials sòlids en suspensió), permetent decidir sobre la possibilitat de portar a cap un tractament d'assecatge i filtració, o el canvi de l'oli.

El mètode que aplica l'OT2-60D es pot aplicar a olis de viscositat nominal de fins a 350 mm<sup>2</sup>/sa 40° C, segons norma IEC156 .

L'OT2-60D està proveït de tota una sèrie de proteccions que els confereixen una gran protecció i fiabilitat.

El seu maneig és senzill ja que totes les seves funcions estan disposades en el panell frontal de control, en forma de polsador o led lluminós.

El disseny de la cèl·lula d'assaig està especialment pensat per a una fàcil substitució dels elèctrodes d'acord amb les diferents normatives existents, fàcil inserció en els terminals del transformador d'alta, i per a la neteja eficaç.



## OT2-60 D

Comprovador rigidesa dielèctrica olis.

Code: P6031200A0000

### Especificacions

#### Característiques mecàniques

Mida (mm) amplada x alçada x profunditat 380 x 295 x 360 (mm)

#### Pes net (kg)

38

#### OT2

Comprovador rigidesa dielèctrica

| CODI          | TIPUS    | Descripció   |
|---------------|----------|--|
| P6031200A0000 | OT2-60 D | Comprovador rigidesa dielèctrica oli aïllant 60 kV |

Includes the CIRCUITOR laboratory certificate