

MTSA Technopower 0.1 Hz Generator



Ondergrondse elektriciteitskabels zijn aan slijtage onderhevig. Hierbij kunnen deelontladingen vrij komen. Voor het efficiënt onderhouden van het netwerk is het kunnen meten van deelontladingen essentieel.

MTSA Technopower heeft ruime ervaring met het ontwerpen en realiseren van test apparatuur ten behoeve van hoogspanningstesten. Voor het vinden van slijtage aan ondergrondse elektriciteitskabels heeft MTSA Technopower de MTSA 0.1 Hz Generator ontworpen. De MTSA 0.1 Hz Generator wordt gebruikt bij het opsporen van deelontladingen van ondergrondse elektriciteitskabels.

Door de specifieke kennis en ervaring van MTSA Technopower en de klantspecifieke benadering is de functionaliteit van een MTSA 0.1 Hz Generator optimaal afgestemd op de door u uit te voeren werkzaamheden.

Wilt u meer weten, of heeft u behoefte aan een MTSA 0.1 Hz Generator, neem dan contact op met MTSA Technopower, afdeling E&I (tel direct: +31 (0)26 3844 282).

MTSA Technopower B.V.
Westervoortsedijk 67
6827 AT Arnhem

Telefoon : +31 (0)26 3636310
Telefax : +31 (0)26 3646717
E-mail : mail@mtsa.nl
Internet : www.mtsa.nl