

MTSA Technopower Make Switch



In kortsluitlaboratoria wordt hoogspanningsmateriaal getest op bestendigheid tegen extreme piekbelastingen. Het te testen object wordt kortstondig blootgesteld aan een hoge stroom en/of hoge spanning. De kortstondige blootstelling wordt ingeschakeld door een inschakelapparaat of Make Switch. Een MTSA Make Switch wordt aangestuurd door een Master Timer en staat in het circuit in serie met de kortsluitgenerator.

Door de specifieke kennis en ervaring van MTSA Technopower en de klantspecifieke benadering is de functionaliteit van een door MTSA Technopower geproduceerde Make Switch optimaal afgestemd op de door u uit te voeren kortsluitproeven. MTSA Make Switches hebben een lange levensduur en kunnen vele malen storingsvrij in kortsluitproeven gebruikt worden. MTSA Technopower levert ook klantspecifieke onderdelen voor Make Switches.

Wilt u meer weten, of heeft u behoefte aan een MTSA Make Switch, neem dan contact op met MTSA Technopower, afdeling Me&P (tel direct: +31 (0)26 3844 286).

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