

Vrijeme izvoza: 02.05.2024. 07:32:15

Repozitorij: repozitorij.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 11

Broj izvezenih zapisa: 11

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Optimiranje u projektiranju industrijskih transformatora		Žičkar, Roman	
Utjecaj geometrije i rasporeda namota na dodatne gubitke u namotima ispravljačkih transformatora		Piteša, Ante	
Modeliranje elektromagnetskih svojstava čelika za proračun dodatnih gubitaka u energetskim transformatorima		Štrac, Leonardo	
Automatizirana obrada rezultata pokusa zagrijavanja transformatora		Gojević, Vedran	
Dijagnostika primarne opreme u rasklopnim postrojenjima visokog napona		Šuša, Aleksandar	
Magnetsko polje u okolini distribucijskih transformatora		Ćučić, Branimir	
Unapređenje konstrukcije energetskih transformatora u cilju smanjenja dodatnih gubitaka		Janić, Žarko	
Izolacijski sustav kombiniranih mjernih transformatora		Poljak, Miroslav	
Izbor parametara transformatora za uzemljenje		Čorak, Martina	
Izbor glavnih parametara blok-transformatora u elektranama		Biloš, Mate	
Raspodjela udarnog napona po preloženom namotu transformatora		Ćučić, Branimir	