

Mõõtetrafod : kolmefaasilised induktiivpingetrafod pingega Um kuni 52 kV = Instrument transformers : three-phase inductive voltage transformers having Um up to 52 kV

2010 https://www.ester.ee/record=b2623174*est

Mõõtetrafod. Osa 1, Voolutrafod = Instrument transformers. Part 1, Current transformers (IEC 60044-1:1996, modified)

2010 https://www.ester.ee/record=b2646205*est

Mõõtetrafod. Osa 3, Lisanõuded induktiivpingetrafodele = Instrument transformers. Part 3, Additional requirements for inductive voltage transformers (IEC 61869-3:2011)

2012 https://www.ester.ee/record=b2896163*est

Mõõtetrafod. Osa 4, Lisanõuded ühitatud trafodele [Võrguteavik] = Instrument transformers. Part 4, Additional requirements for combined transformers (IEC 61869-4:2013)

2015 http://www.ester.ee/record=b4502348*est

Rahvusvaheline elektrotehnika sõnastik. Osa 321, Mõõtetrafod [Võrguteavik] = International Electrotechnical Vocabulary. Chapter 321, Instrument transformers (IEC 60050-321:1986)

2017 http://www.ester.ee/record=b4770371*est

Research of the effect of correlation at the measurement of alternating voltage = Korrelatsiooni mõju uurimine vahelduvpinge mõõtmisel

Baraškova, Tatjana 2006 http://www.ester.ee/record=b2208758*est

Wound core voltage transformers overvoltage problems caused by single phase faults in MV networks

Järvik, Jaan; Kalda, Heljut; Külm, Evald; Sepping, Eino; Choi, J. Международная научно-техническая конференция

"Перенапряжения и надежность эксплуатации электрооборудования" : Санкт-Петербург, 31 марта - 05 апреля 2003 г. Выпуск 1 2003 / p. 324-332 : ill

Исследование влияния параметров коммутационных элементов на метрологические характеристики индуктивных делителей напряжения : автореферат ... кандидата технических наук (05.11.05)

Peterson, Jaak 1979 https://www.ester.ee/record=b1537640*est

Исследование частотных и импульсных характеристик индуктивного делителя напряжения : диссертация ... кандидата технических наук

Eiskop, Ilmar 1969 http://www.ester.ee/record=b2411163*est

Математические модели и методы анализа трансформаторных делителей напряжения : автореферат ... кандидата технических наук (05.11.05)

Jöers, Rein 1982 https://www.ester.ee/record=b2340399*est

Переходная характеристика индуктивных делителей напряжения

Jöers, Rein; Sillamaa, Hanno; Eiskop, Ilmar Известия высших учебных заведений. Приборостроение 1970 / с. 26-30
https://www.ester.ee/record=b3249125*est