

Elektrimõõteseadmed [Võrguteavik] : erinõuded. Osa 21, Staatilised vahelduvoolu aktiivenergia arvestid (klassid 0,5, 1 ja 2) = Electricity metering equipment : particular requirements. Part 21, Static meters for AC active energy (classes 0,5, 1 and 2)2021https://www.ester.ee/record=b5463969*est

Elektrimõõteseadmed [Võrguteavik] : erinõuded. Osa 21, Staatilised vahelduvoolu aktiivenergia arvestid (klassid 0,5, 1 ja 2) = Electricity metering equipment : particular requirements. Part 21, Static meters for AC active energy (classes 0,5, 1 and 2) (IEC 62053-21:2020)2021https://www.ester.ee/record=b5463945*est

Elektrimõõteseadmed [Võrguteavik] : erinõuded. Osa 22, Staatilised vahelduvoolu aktiivenergia arvestid (klassid 0,1 S, 0,2 S ja 0,5 S) = Electricity metering equipment : particular requirements. Part 22, Static meters for AC active energy (classes 0,1 S, 0,2 S and 0,5 S) (IEC 62053-22:2020)2021https://www.ester.ee/record=b5463980*est

Elektrimõõteseadmed [Võrguteavik] : erinõuded. Osa 22, Staatilised vahelduvoolu aktiivenergia arvestid (klassid 0,1 S, 0,2 S ja 0,5 S) = Electricity metering equipment : particular requirements. Part 22, Static meters for AC active energy (classes 0,1 S, 0,2 S and 0,5 S)2021https://www.ester.ee/record=b5463993*est

Elektrimõõteseadmed [Võrguteavik] : erinõuded. Osa 22, Staatilised vahelduvoolu aktiivenergia arvestid (klassid 0,1 S, 0,2 S ja 0,5 S) = Electricity metering equipment : particular requirements. Part 22, Static meters for AC active energy (classes 0,1 S, 0,2 S and 0,5 S) (IEC 62053-22:2020)2021https://www.ester.ee/record=b5463980*est

Elektrimõõteseadmed [Võrguteavik] : erinõuded. Osa 22, Staatilised vahelduvoolu aktiivenergia arvestid (klassid 0,1 S, 0,2 S ja 0,5 S) = Electricity metering equipment : particular requirements. Part 22, Static meters for AC active energy (classes 0,1S, 0,2S and 0,5S) (IEC 62053-22:2020)2021https://www.ester.ee/record=b5435102*est

Elektrimõõteseadmed [Võrguteavik] : erinõuded. Osa 23, Staatilised reaktiivenergia arvestid (klassid 2 ja 3) = Electricity metering equipment : particular requirements. Part 23, Static meters for reactive energy (classes 2 and 3)2021https://www.ester.ee/record=b5464111*est

Elektrimõõteseadmed [Võrguteavik] : erinõuded. Osa 23, Staatilised reaktiivenergia arvestid (klassid 2 ja 3) = Electricity metering equipment : particular requirements. Part 23, Static meters for reactive energy (classes 2 and 3) (IEC 62053-23:2020)2021https://www.ester.ee/record=b5464102*est

Elektrimõõteseadmed [Võrguteavik] : erinõuded. Osa 23, Staatilised reaktiivenergia arvestid (klassid 2 ja 3) = Electricity metering equipment : particular requirements. Part 23, Static meters for reactive energy (classes 2 and 3) (IEC 62053-23:2020)2021https://www.ester.ee/record=b5435109*est

Elektrimõõteseadmed [Võrguteavik] : erinõuded. Osa 24, Staatilised põhisagedus-reaktiivenergia arvestid (klassid 0,5 S, 1 S, 1, 2 ja 3) = Electricity metering equipment : particular requirements. Part 24, Static meters for fundamental component reactive energy (classes 0,5S, 1S, 1, 2 and 3) (IEC 62053-24:2020)2021https://www.ester.ee/record=b5435137*est

Elektrimõõteseadmed [Võrguteavik] : erinõuded. Osa 24, Staatilised põhisagedus-reaktiivenergia arvestid (klassid 0,5 S, 1 S, 1, 2 ja 3) = Electricity metering equipment : particular requirements. Part 24, Static meters for fundamental component reactive energy (classes 0,5S, 1S, 1, 2 and 3) (IEC 62053-24:2020)2021https://www.ester.ee/record=b5465248*est

Elektrimõõteseadmed [Võrguteavik] : erinõuded. Osa 24, Staatilised põhisagedus-reaktiivenergia arvestid (klassid 0,5 S, 1 S, 1, 2 ja 3) = Electricity metering equipment : particular requirements. Part 24, Static meters for fundamental component reactive energy (classes 0,5S, 1S, 1, 2 and 3) (IEC 62053-24:2020)2021https://www.ester.ee/record=b5465245*est

Programmide vormistamine : metoodiline juhend automaatikateaduskonna üliõpilastele 1984https://www.ester.ee/record=b1284763*est

Toodete tehnilises dokumentatsioonis kasutatavate tingmärkide kujundamine Lehtla, Tõnu; Risthein, Endel; Harak, Heino 2000https://www.ester.ee/record=b1422646*est

Toodete tehnilises dokumentatsioonis kasutatavate tingmärkide kujundamine. Osa 1, Põhireeglid = Design of graphical symbols for use in the technical documentation of products. Part 1, Basic rules (ISO 81714-1:2010)2011https://www.ester.ee/record=b2715792*est

О сопоставлении нормативно - технической документации Maran, Mihkel; Tkatchev, L. Экспресс-стандартов. Качество. Стандарты. Метрология 1975 / с. [?]