



Data	26.07.2021
Stacja	S.T. T622413
Kabel	XnRUHAKXS
Faza	L1,L2,L3 (wszystkie fazy)
Zakres	36 kV
Długość	ok. 12m
Początek	Pole transformatorowe roz. SN
Koniec	Komora transformatorowa
Czas (nominalny)	20:00 min
Czas (rzeczywisty)	20:00 min
Napięcie	36,0 kV
Napięcie skuteczne (RMS)	25,5 kV
Prąd RMS	3,5 mA
Rezultat	Sukces

Data wydruku 26.07.2021

Kontroler

Podpis

Podpis