

Elektroteknik föreläsning 4

Kap 6.2 Trefas *

1. Hur får man trefas
2. Fasspänning, linjeström och Y-kopplad last
3. Varför trefas växelström och 50 Hz
4. Huvudspänning, grenström och D-kopplad last
U 6:11 Beräkning av linjeström
5. Ekvivalens mellan Y- och D-koppling
6. Att räkna per fas
7. Trefaseffekt

*exklusive avsnitten "Spänningsfall i trefasledning"
och "Trefastransformator"