CORRECIÓN FP 2:

EJERCICIO:

Dos motores iguales de 3KW y PF = 0,62 se conectan a una red trifásica a 3 hilos de 400V de tensión de línea y 50Hz.

Calcular la batería de condensadores que será necesaria para que la instalación tenga un FP de 0,9

A lconde@edu.xunta.es o por fotos de was privado

ÁNIMO!!!!!