

ESQUEMA DEL TABLERO GENERAL -COLEGIO ABRAHAM LINCOLN

TENSION: 220V

FRECUENCIA: 60 Hz

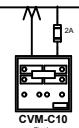
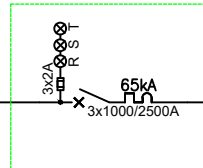
Icc: 85 kA

MAXIMA DEMANDA : 625.04 kW

POTENCIA CÁLCULO: 625.04 kW

MONTAJE TABLERO: AUTOSOPORTADO

VIENE DEL TABLERO TTA
BARRA DE Cu



LOS INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS C-11 A C-13 DE RESERVA NO SE CONSIDERA EL EQUIPAMIENTO.

