



Arranque de un motor mediante un pulsador -S1 (Por impulso)

COMPONENTES

Circuito de Mando:

Un seccionador trifásico -Q1; Fusibles -F1; Un relé de protección térmico -F2;
Un pulsador con retorno automático -S1.

Circuito de Fuerza:

Un seccionador trifásico -Q1; Fusibles -F1; Un contactor -KM1; Un relé de protección térmico -F2;
Un motor trifásico de rotor en cortocircuito (Rotor de jaula).

FUNCIONAMIENTO

Cerramos manualmente el interruptor -Q1. Mediante el accionamiento del pulsador -S1 activamos la bobina del contactor -KM1. Mientras permanezca pulsado -S1, el motor estará en funcionamiento, parando en el momento que dejemos de accionar el pulsador -S1.

