

Central Trifásica XSF-41

manual del usuario



Conexiones

1- Conectar alimentación (380v) a L1 – L2 – L3.

Conectar el neutro en N y la tierra en E

Conectar el motor en U – V – W . (Si el sentido de apertura no es el correcto invertir U por V.

2- Conectar limite de cierre en CL, limite de apertura en OP y común en CO. (Los limites son NO)

Conectar la señal de fotocélula (NO) en PT y CO. y la alimentación en 24v y 0v.

Conectar sensor de puerta en DET y CO y retirar el puente de dicha bornera.

3- Conectar pulsadores externos (NO) en K (apertura), G (cierre), T (stop) y S (común).

Nota importante: Conectar la alimentación, si el led 2 parpadea, desconectar la red e invertir dos de los cables de alimentación (L1-L2-L3) hasta lograr que el led deje de parpadear.

Funciones de los swich

1	ON Habilita cierre automático	OFF deshabilita cierre automático
2	ON Cierre de a pasos	OFF Cierre continuo
3	ON Tiempo de cierre automático de 7 seg	OFF Tiempo de cierre automático de 20seg