PULSADOR TÁCTIL TEMPORIZADO REGULABLE PT EMP ELX / PT SUP ELX / PT GAR EL1

DINUY

CARACTERÍSTICAS

- Tensión de alimentación: 230Vc4 50Hz +/-10%
- Poder de corte: 16A cosφ = 1
 - Lámparas Incandescentes: 3.000W
 - Lámparas Halógenas con Transformador Ferromagnético: 2.400W
 - Lámparas Halógenas con Transformador Electrónico: 3.000W
 - Lámparas Fluorescentes Compensadas: 1.300W (130μF)
 - Lámparas PL's: 18x7W, 12x11W, 10x15W, 10x20W, 10x23W
 - Motores o Ventiladores: 200VA
- Admite Contactor.







PT EMP ELX / PT SUP ELX

PT GAR EL1

- En instalaciones con varios pulsadores se pueden colocar asociados un número ilimitado de pulsadores convencionales y hasta 5 pulsadores luminosos.
- Rearmable en todo su ciclo
- Tornillos de seguridad para impedir su robo (modelos PT EMP ELX y PT SUP ELX).

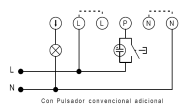
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

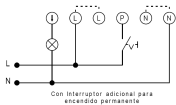
Para una correcta instalación proceder de la siguiente forma:

1.- Conexión

- Realizar instalación de acuerdo con el esquema que aparece en el aparato.
- Tener en cuenta que el pulsador que aparece en el esquema es sólo necesario conectarlo si se van a añadir pulsadores convencionales ó luminosos







2.- Regulación de la temporización

- Realizar la regulación del tiempo de conexión girando el mando que se encuentra en la parte trasera del dispositivo.

3.- Fijación

- PT EMP ELX y PT SUP ELX: Fijar el aparato utilizando los dos tornillos de seguridad del frontal.
- PT GAR EL1: Fijar el mecanismo, utilizando las garras de sujección, sin el marco exterior. Una vez fijado, colocar el marco.

4.- Funcionamiento

- Accionamiento por proximidad del dedo hacia la zona circular que rodea al led.