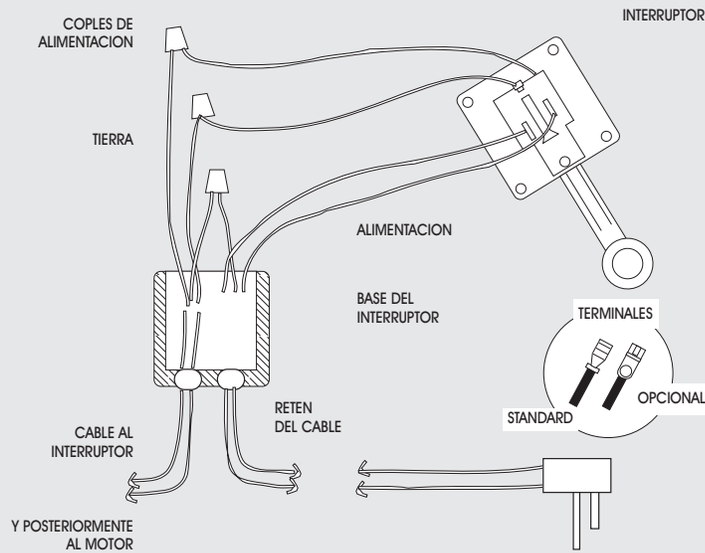
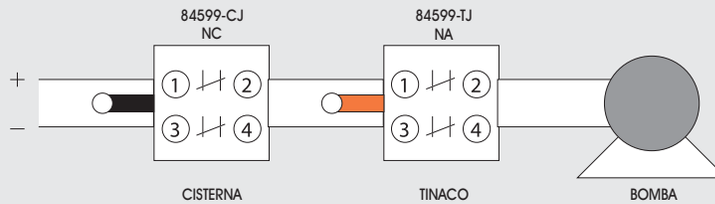


CONEXIÓN MONOFÁSICA PUESTA A TIERRA



INSTALACIÓN EN SERIE



84599-CJ



84599-TJ

Interruptores SUMP PUMP
10A 125V; 5A 250V C.A.
0,4 kW (1/2 Hp.) 125/250V C.A.

CARACTERÍSTICAS

- Caja y palanca de operación moldeados en Lexán[®], resistente a los impactos.
- Rango de operación -17,8°C a 65,6°C (0°F a 150°F)
- Permite por su diseño ser montado en los tubos de descarga, paredes, etc.
- Tipo de conexión: 2 terminales de 6,3 mm (.250") para conexión en línea y 2 alambres de carga adicionales de 9,5 cm de longitud
- Circuito: 2 Polos - 1 Tiro.
- Ménsula de fijación de acero galvanizado.

Código

Descripción

| | |
|----------|---|
| 84599-CJ | Interruptor de nivel para cisterna |
| 84599-TJ | Interruptor de nivel para tinaco |
| 84599-C | Interruptor de nivel para cisterna, sin caja (repuesto) |
| 84599-T | Interruptor de nivel para tinaco, sin caja (repuesto) |