



Clifford & Snell

Diagrama de Alambrado

Tom Cribb Road, Thamesmead,
Londres SE28 0BH
Tel: +44 (0)20 8316 4477
or (0)20 8317 1717
Fax: +44 (0)20 8317 2400
Email: sales@cliffordandsnell.com
Web Site: www.cliffordandsnell.com

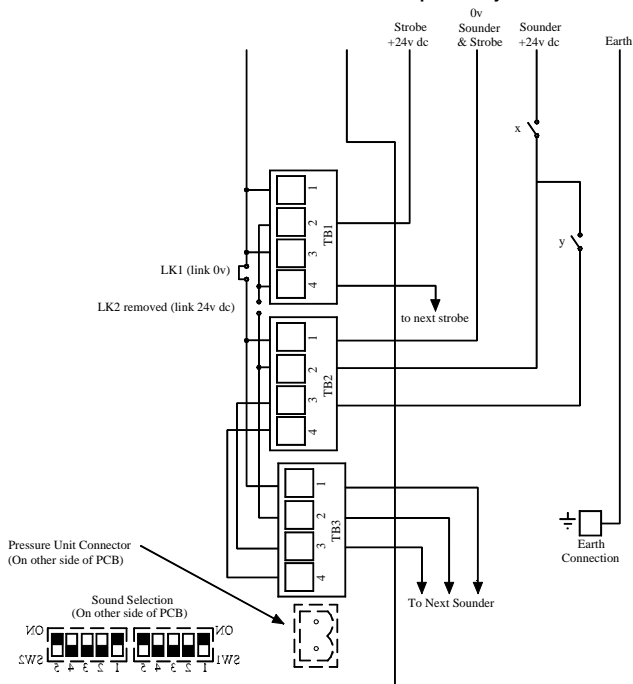
DIAGRAMAS TÍPICOS DE CONEXIÓN PARA ALARMAS AUDIBLE Y VISUAL YODALEX A PRUEBA DE FUEGO

MODELOS V6 - YO6 - YL6

Para más opciones e instrucciones operacionales y de instalación, vea nuestra página de Internet www.cliffordandsnell.com

CONEXIÓN ALARMA ESTÁNDAR DC Y SELECCIÓN DE SEÑAL DE SONIDO

Vea Tabla de Tonos para ajustes de interruptor



Alarma de 2 etapas por tercer centro.
Estroboscópica ilustrada con 0V común.
Monitor de línea inverso.
Seleccione alarma 1ra etapa en SW1.
Seleccione alarma 2da etapa en SW2.

NOTA: - El control de 2 etapas siempre opera de la siguiente forma: -
La primera etapa suena al suplir voltaje a la unidad por medio del interruptor 'x'.
Este interruptor se mantiene encendido y la señal de segunda etapa se controla mediante intercambio de voltaje a la tercera terminal a través del interruptor 'y'.

CONEXIÓN ALARMA AC Y SELECCIÓN DE SEÑAL DE SONIDO

Vea Tabla de Tonos para ajustes de interruptor

