

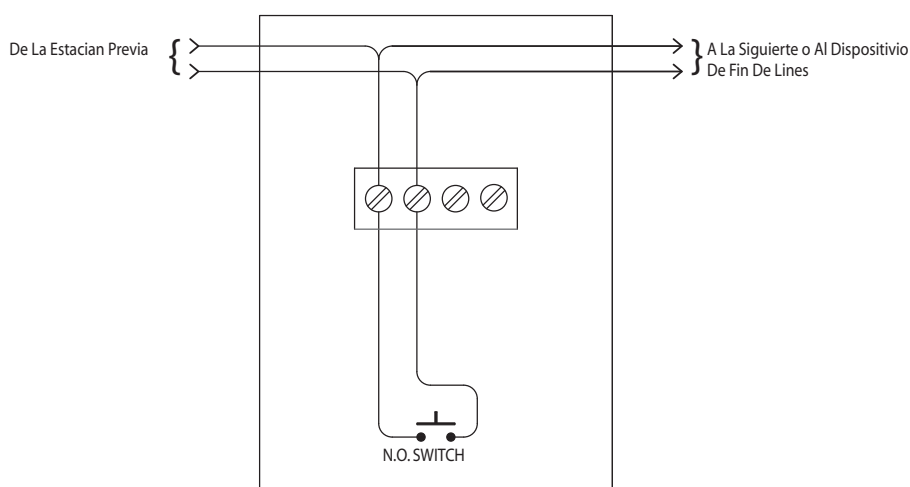
Especificaciones de Instalación de la Serie SPS-101(S)

Las estaciones manuales de la serie Summit SPS-100 sirven para reportar fuego, como su nombre lo indica, de una manera manual. Estas estaciones manuales metálicas de gran calidad están disponibles ya sea de accionamiento simple o doble con contactos de tipos SPTS y terminales fáciles de conexión. Los contactos normalmente abiertos, los mismos que se cierran cuando la estación manual es activada, están diseñados para una corriente de 1 Amperio a 30 VDC, 0.1 Amperios a 120 VAC. Los contactos son banados en oro para prevenir el riesgo de corrosión.

Todas las estaciones manuales contra-incendio deben ser instaladas de acuerdo a los requerimientos especificados en los códigos UL, así como de otras especificaciones nacionales o locales aplicables. La aprobación final es responsabilidad de las autoridades locales competentes.

Conexiones

SPS-101 & SPS-101S



Notas:

1. El cable, como se muestra, es para mantener la supervisión de las conexiones.
2. Instalar la estación en una caja de 2" x 4" x 2 1/4".
3. Contactos diseñados en todos los modelos para 1A 30VDC, 0.1A @ 120VAC.
4. Grosor máximo de cable: No. 12 AWG.

Especificaciones y Dimensiones

Relé: 1 Amp @ 30 VDC
0.1 Amp @ 120VAC

Estación Manual: 4 1/2"H x 3 5/16"W x 2"D

Modelos

SPS-101: Estación manual de accionamiento simple
SPS-101S: Estación manual de accionamiento simple en español

Canada
25 Interchange Way
Vaughan, ON L4K 5W3
Tel: (905) 695-3549
Fax: (905) 660-4113

U.S.A
4575 Witmer Industries Estates
Niagara Falls, NY 14305
Tel: (866) SUMMIT-0
(866) 786-6480
Fax: (905) 660-4113

**SUMMIT**
SYSTEMS TECHNOLOGIES

www.summit-st.net

LT-483SSUM Rev. 1