

Descripción

Los minimódulos direccionables de entrada proporcionan el enlace entre señales on-of a protocolo GL-6000PT.

Los dispositivos con señales on-of pueden ser detectores de temperatura, flama, gases tóxicos, estaciones de alarma manual contra incendio, detectores de humo 4 w entre otros.

Hata 125 direcciones pueden ser conectados en un circuito con protocolo GL-6000PT

Diseño compacto permite su instalación en lugares con poco espacio, fáciles de direccionar por medio de microinterruptores instalados al frente del módulo

Características

- Totalmente supervisados.
- Diseño compacto
- Capaces de suministrar hasta 13 mA para dispositivos no direccionables.
- Montaje en superficie.
- Operación DC 24 V
- Compatibles con protocol GL-6000PT
- Facil de programar por medio de microinterruptores.
- 125 direcciones por circuito.
- Bajo mantenimiento.



Minimodulos direccionables 620

Certificaciones

	EN 54-18	CE
620-001		
620-002		

Especificaciones

	620-001 620-002
Voltaje operación	DC (17 ~ 30) V
Tiempo de respuesta	≤ 30 s
Consumo corriente en espera	≤ 1 mA @ DC 28.5 V
Corriente en alarma	12 mA
Carga de circuito abierto	≥ 2 MΩ
Carga en espera	4.7 kΩ ~ 1 MΩ
Carga en alarma	≤ 1.3 kΩ
Dispositivos max. por circuito	125
Terminales de conexión	(0.4 ~ 2.5) mm ²
Temperatura de operación	(0 ~ +50) °C
Humedad de operación	(0 ~ 95) % RH, non-condensing
Temperatura de almacenaje	(-25 ~ +80) °C
Humedad de almacenaje	(0 ~ 98) % RH, non-condensing
Dimensiones (l × A × AL)	(24 × 24 × 12) mm

Modelos

	Entrada detector	Entrada contac secos
620-001		—
620-002	—	