

Descripción

El minimódulo direccionable 620 proporciona la interfase para conectar dispositivos como alarmas audibles y visuales no direccionables a sistemas direccionables.

Los minimódulos 620 son compatibles con protocolo de comunicación GL-6000PT, hasta 125 dispositivos pueden ser conectados a un circuito.

De facil direccionamiento por medio de microinterruptores instalados al frente del modulo, su diseño compacto permite der instalados en lugares con poco espacio.

Características

- Ideal para el control de alarmas audibles y visuales tipo convencional.
- Totalmente supervisados.
- Diseño compacto.
- Hasta 35 mA de poder a dispositivos no direccionables.
- Montaje cobre superficie
- Voltaje de operación 24 V operation
- Compatible con protocolo GL-6000PT.
- Facil direccionamiento por microinterruptores.
- 32 usable address settings per loop when used with audio/visual alarm devices
- 32 dispositivos por circuito.
- Bajo mantenimiento.

Certificaciones

	EN 54-18	CE
620-003	✓	✓



Minimodulo serie 620

Especificaciones

	620-003
Voltaje de operación	DC (17 ~ 30) V
Tiempo de arranque	≤ 30 s
Corriente en operación normal	≤ 1 mA @ DC 28.5 V
Corriente en alarma	12 mA
Capacidad de zona salida	35 mA
Direcciones a usar en circuito	32
Terminal de alambrado	(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 (w × h × d)	(24 × 24 × 12) mm

Modelo

620-003