

Unidad de control de motores CA GRX-4M-GC-CE



Descripción

- Para uso con unidades de control GRAFIK Eye series 3500 y 4500.
- Controlador de motores de corriente alterna de 4 canales que se integra perfectamente con los sistemas de control de iluminación GRAFIK Eye 3000 y 4000. Se conecta directamente en el enlace de comunicación GRAFIK Eye sin interfaces externas.
- Proporciona capacidad para integrar sistemas de control de luz natural motorizados CA para ventanas o pantallas de proyección en las escenas de iluminación.
- Puede controlar motores independientes de las escenas de iluminación.
- Posee entradas de contacto seco para el control con baja tensión, dispositivos de cierre de contacto seco.
- Se pueden conectar hasta 8 unidades de control de motores al enlace de control GRAFIK. Estas unidades se añaden a las 8 unidades de control y 16 controles accesorios que pueden conectarse al enlace.

Nombre del proyecto:	Números de referencia:
Número de proyecto:	

Especificaciones

Alimentación

- 220-240 V~, 50/60 Hz.
- Corriente de entrada total de 10A

Capacidad de canales

- 5A, 400W carga de motor por canal.
- No conecte los motores en paralelo.

Características principales de diseño

- Se conecta directamente al enlace de control GRAFIK Eye. No requiere interfaces.
- Dispone de terminales de apertura, cierre y parada para las entradas de cierre de contacto.
- Acepta pulsos o contactos mantenidos, configurables con un interruptor DIP.
- Se cambia la dirección del motor sin cambiar la conexión, con el ajuste de un interruptor.
- También puede activarse la función de parada accionando entradas de apertura y cierre de forma simultánea.
- Proporciona botones locales que activan las salidas del motor para probar el sistema.
- Proporciona indicación LED de la última posición (Abrir, cerrar, parar).
- La caja metálica proporciona compartimentos de cableado independientes para potencia y los datos.

Diseño físico

- Montaje sobre pared. Sólo para uso en interiores.
- Peso: 6,7 lbs., 3.05 kg.

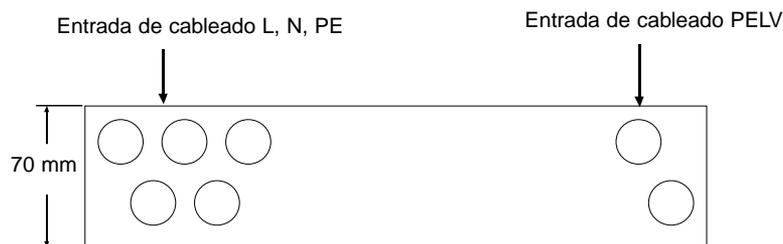
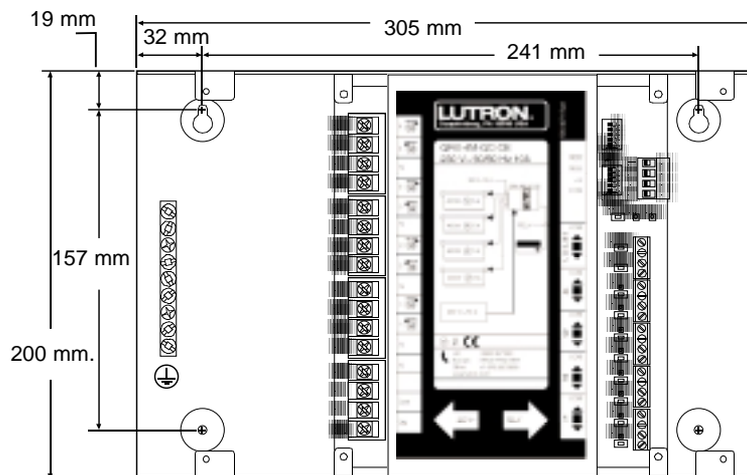
Condiciones ambientales

- Temperatura ambiente de funcionamiento: 0-40 °C.
- Humedad relativa inferior al 90%, sin condensación.

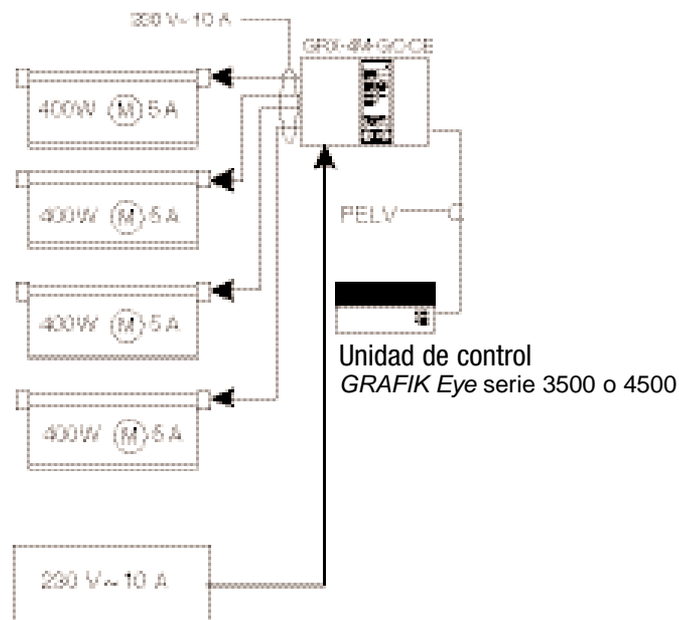
Nombre del proyecto:	Números de referencia:
Número de proyecto:	

Dimensiones y montaje

- Los relés del Controlador de motores emiten un clic durante su uso normal. Instálelos en el lugar apropiado.
- Instale la unidad en una localización accesible para la programación y configuración del sistema.

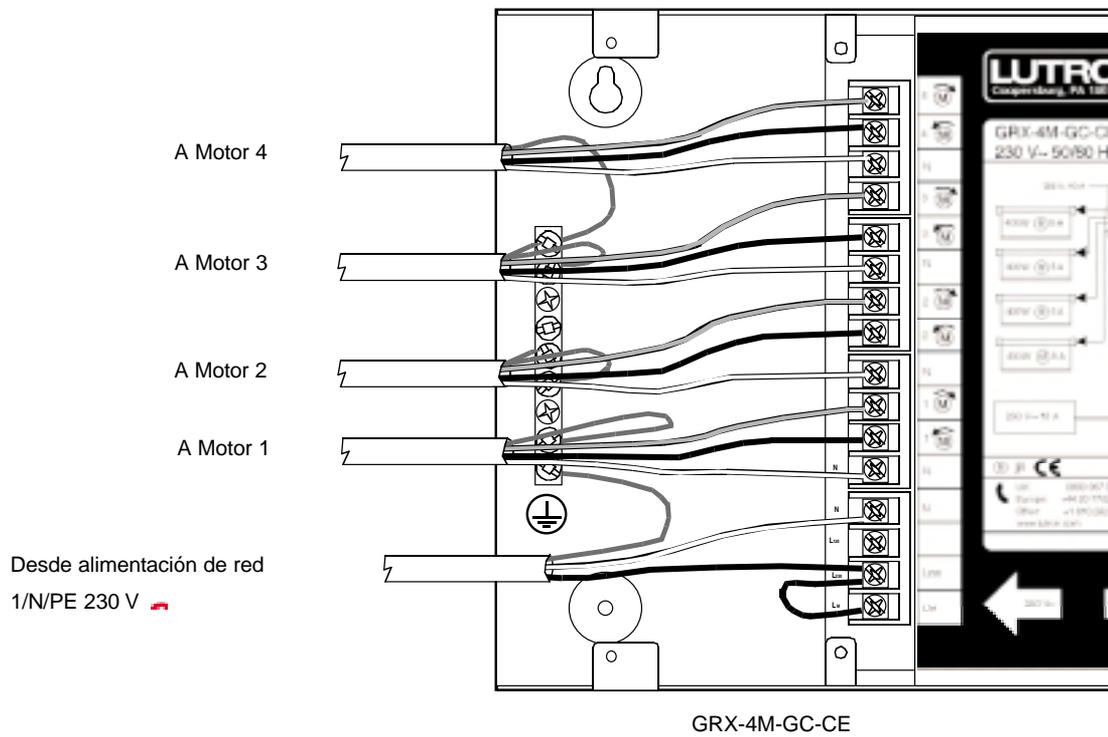


Esquema del sistema



Nombre del proyecto:	Números de referencia:
Número de proyecto:	

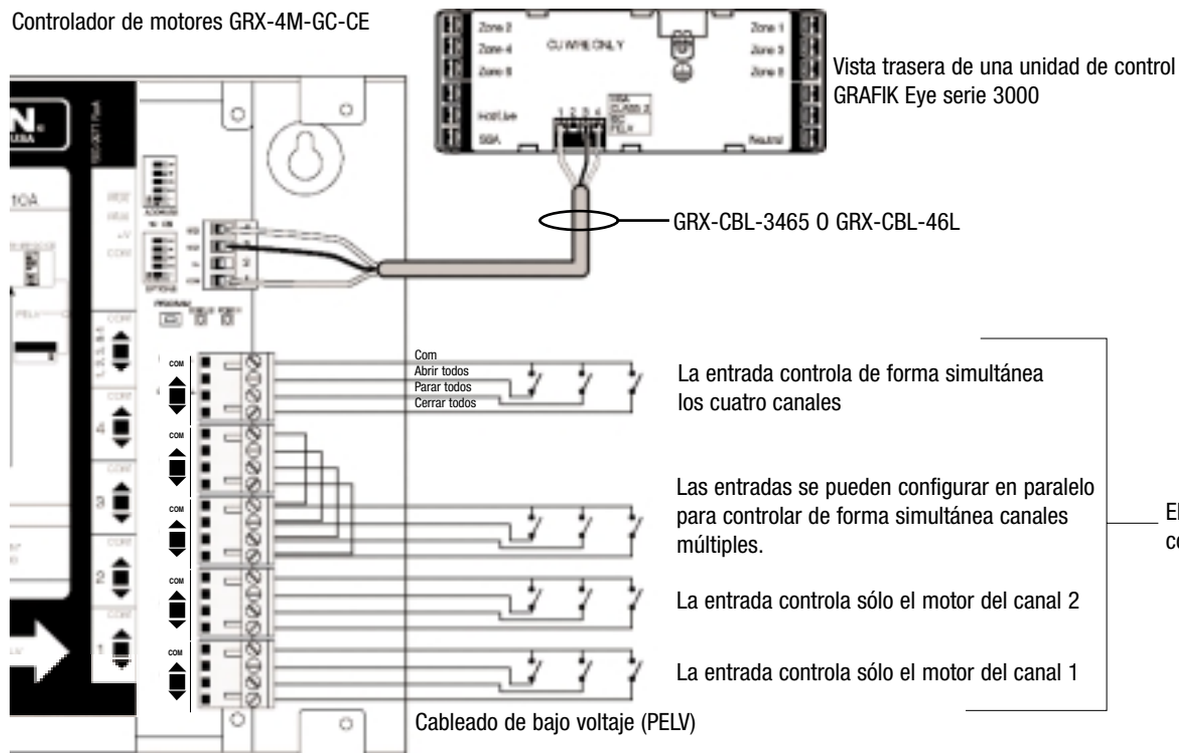
Cableado de potencia



Nombre del proyecto:	Números de referencia:
Número de proyecto:	

Cableado de control PELV de comunicaciones

Controlador de motores GRX-4M-GC-CE



Nombre del proyecto:	Números de referencia:
Número de proyecto:	