

Regolatore gruppo motori CA GRX-4M-GC-CE



Descrizione

- Per uso con le centraline GRAFIK Eye Serie 3500 e 4500.
- Regolatore a 4 canali per motori in CA integrabile nei sistemi di controllo dell'illuminazione GRAFIK Eye 3000 e 4000. Si collega direttamente al canale di comunicazione GRAFIK Eye senza richiedere interfacce esterne.
- Consente di integrare nelle scene di illuminazione i sistemi di oscuramento delle finestre o gli schermi di proiezione con motori in corrente alternata.
- Può controllare sistemi motorizzati di oscuramento delle finestre in CA anche in modo indipendente dalle scene d'illuminazione.
- Dispone di ingressi a contatti puliti per il controllo da parte di dispositivi a contatti puliti a bassa tensione.
- È possibile connettere fino a 8 regolatori ad un circuito di comando GRAFIK Eye. Queste unità vanno ad aggiungersi alle 8 centraline e ai 16 dispositivi accessori supportabili da questo circuito.

Nome del progetto:	Codici modelli:
Numero del progetto:	

Specifiche

Alimentazione

- 220-240 V~, 50/60 Hz.
- Corrente in ingresso totale 10A.

Capacità canale

- Potenza massima motore per canale 5A, 400W.
- Non collegare i motori in parallelo.

Caratteristiche principali

- Collegabile direttamente al circuito di comando GRAFIK Eye. Non richiede interfacce.
- Dispone di morsetti di apertura, chiusura e arresto per il collegamento di ingressi a contatti.
- Compatibile con ingressi a contatti sia di tipo ritenuto che ad impulsi. Programmabile tramite DIP switch.
- Consente di variare la direzione del motore senza dover modificare il cablaggio o riprogrammare il DIP switch.
- La funzione di stop può essere ottenuta anche attivando gli ingressi di apertura e chiusura simultaneamente.
- I pulsanti di forzatura manuale consentono di attivare le uscite del motore per testare il sistema.
- I LED segnalano l'ultima posizione (apertura, chiusura, stop) dei sistemi di oscuramento delle finestre.
- L'involucro in metallo è provvisto di separatori interni per separare la tensione di linea dalla bassa tensione.

Descrizione

- Installabile a parete. Solo per l'uso in ambienti interni.
- Peso: 3,05 kg (6,7 lb)

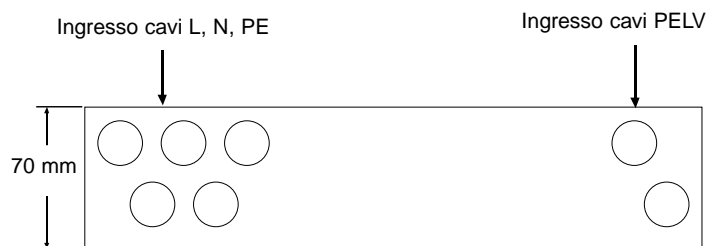
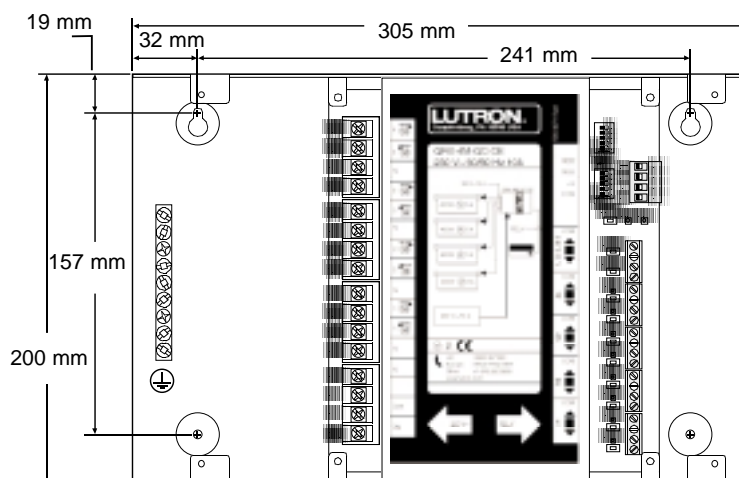
Ambiente

- Temperatura operativa ambiente 0-40°C.
- Umidità relativa inferiore al 90%, senza condensa

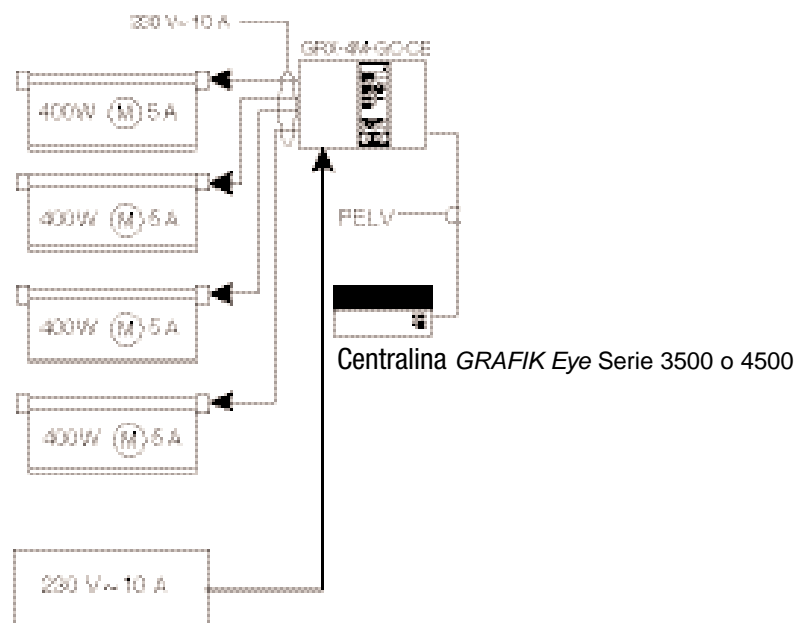
Nome del progetto:	Codici modelli:
Numero del progetto:	

Dimensioni e installazione

- I relè del regolatore del gruppo emettono brevi rumori secchi durante il normale funzionamento. Installare dove tali rumori risultino accettabili.
- Installare l'unità in una posizione accessibile per consentire la configurazione e l'installazione del sistema.

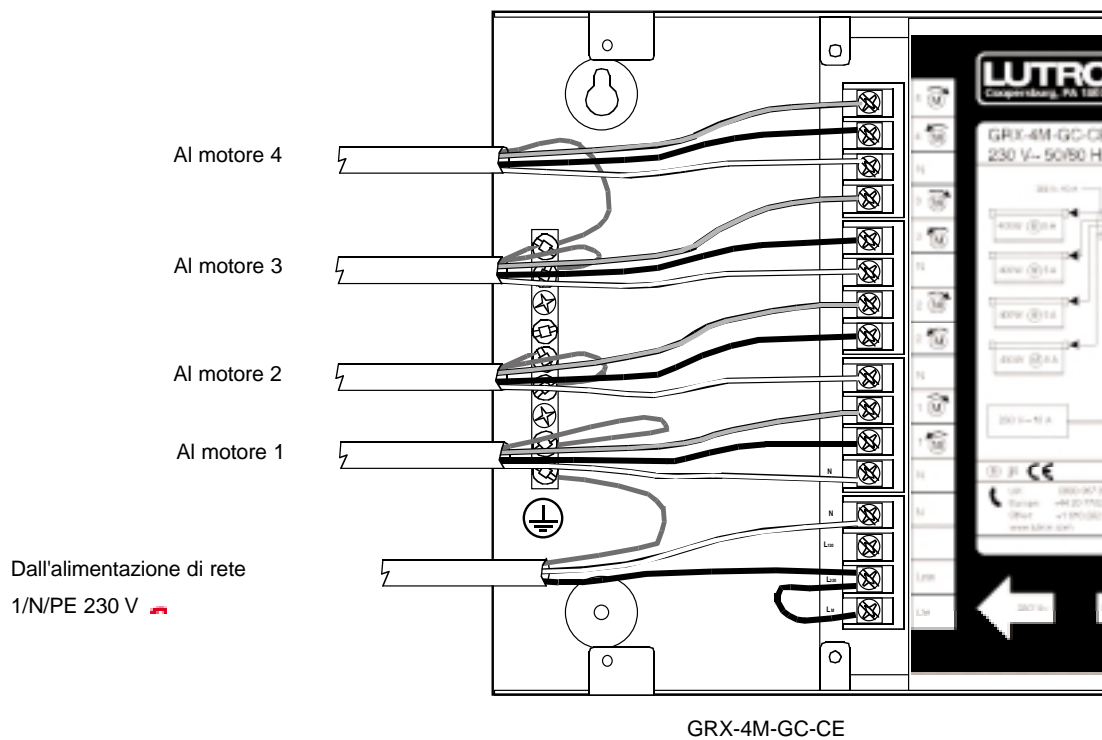


Schema di sistema



Nome del progetto:	Codici modelli:
Numero del progetto:	

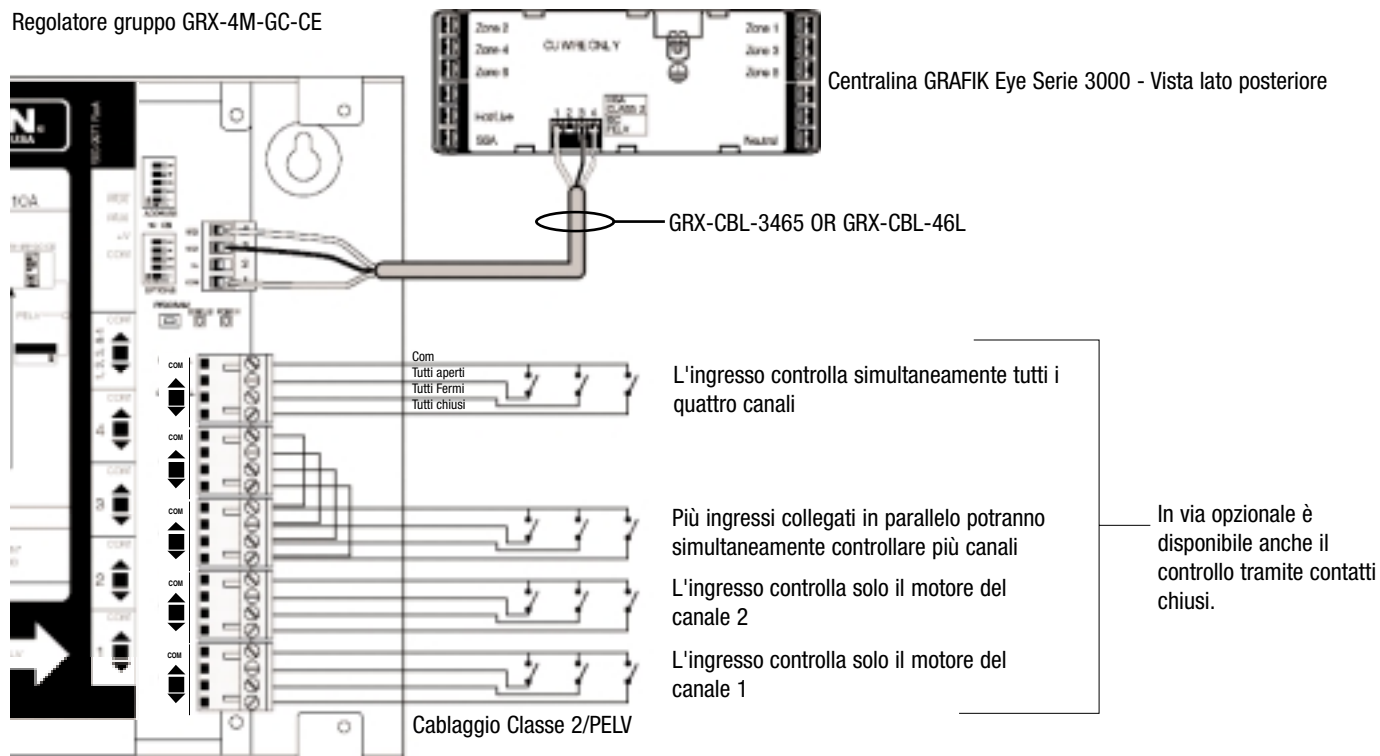
Cablaggio a Tensione di Rete



Nome del progetto:	Codici modelli:
Numero del progetto:	

Cablaggio di comando PELV a bassa tensione

Regolatore gruppo GRX-4M-GC-CE



Nome del progetto:	Codici modelli:
Numero del progetto:	