

GATE 2 DG INVERTER

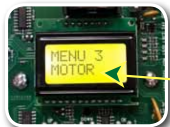
230V

230V armoire électronique pour la gestion des opérateurs avec schéma d'enroulement **Monophasé** ou schéma d'enroulement **Triphasé**, avec ou sans fins de course jusqu'à un maximum de 850W

INVERTER technology









Max 850W

- Armoire électronique avec écran LCD avec 2x8 caractères
- Alimentation de commutation 85-264 vac
- Horloge à bord avec 4 créneaux horaires et batterie de sauvegarde
- Gestion Position Gate (encodeur linéaire absolu)
- Gestion de la serrure
- 1 contact relais (3A) configurable sur l'armoire
- Gestion du programmeur JOLLY3/SEA CLOUD
- Entrées unifiées avec d'autres armoires de la série DG
- Gestion de la carte EXP pour les extensions supplémentaires
- Entrée COMIS (COMMUNE avec mesure), pour la surveillance de la consommation des accessoires jusqu'à 350mA.
- Gestion des entrées configurables GP1, GP2 et GP3 avec la possibilité de connecter la sonde de température PROBE
- Possibilité d'utiliser les récepteurs RF UNI et RF FIX

AVANTAGES

- + Cycles de travail
- + Puissance
- + Vitesse (regable)
- + Horloge
- + Réglage de la force en phase de ralentissement

