

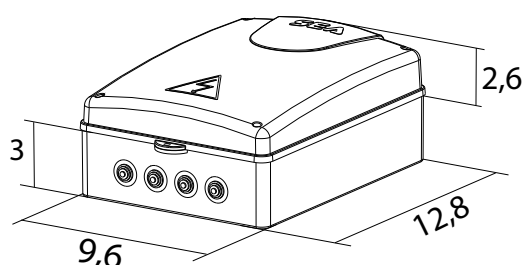


GATE 2 DG INVERTER

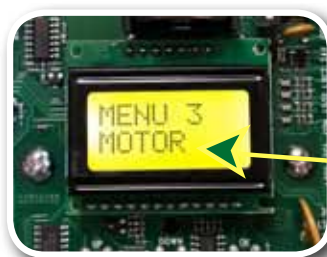
230V

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



Dimensions (cm)



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



SEA S.p.A.

Zona Industriale Sant'Atto - (TE) - 64100 - ITALY - Phone: +39 0 861 588341

www.seateam.com | info@seateam.com