**GJ5606- DuoDrive - Moteur pour B.S.O.**

**Moteur**

Moteur 230V / 50Hz pour montage invisible, couple de 6 Nm, vitesse :

9 tours par minute pour l’orientation des lamelles et 39 tours par minute pour les mouvements de déplacement, indice de protection IP 54, engrenage planétaire intégré à plusieurs étages avec inversion du sens de rotation après un 3/4 de tour, axes sortant des deux côtés, interrupteur de fin de course monté, condensateur et protection thermique. Câble de connexion enfichable. Le moteur est graissé à vie et ne demande aucun entretien.

Le moteur doit être installé avec un amortisseur de bruit optimisé pour réduire au maximum la transmission de vibrations et de bruits.

Les fins de course supérieures et inférieures peuvent être réglées librement. L'arrêt sur la position supérieure peut être réalisé sans réglage au moyen de l’interrupteur de fin de course. Le DuoDrive dispose de deux vitesses différentes.