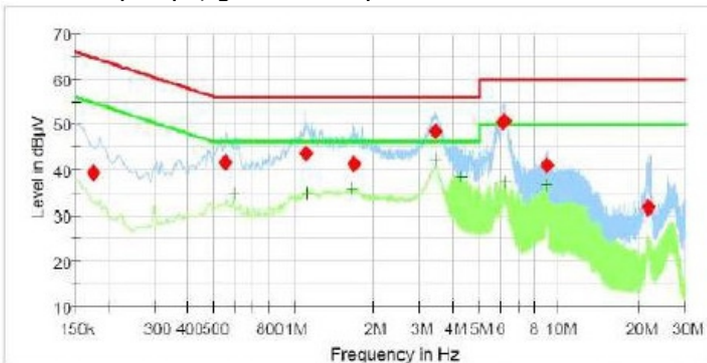


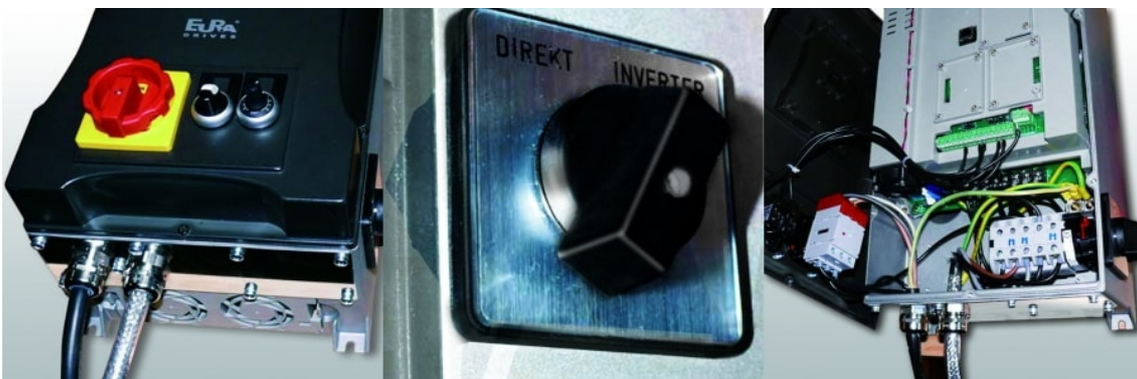


Le variateur **EURA DRIVES** de la série **EP66**, en raison de sa robustesse et de sa construction, est particulièrement adapté aux systèmes d'irrigation. Que votre pompe provienne d'un puits ou d'un réservoir, qu'elle soit triphasée et que sa puissance se situe entre 0,4 kW et 90 kW, votre travail d'arrosage sera du gâteau!

L'électronique est protégée par un boîtier robuste intégrant le clavier à affichage de texte et est associée à un boîtier solide en aluminium injecté servant de support (châssis) pouvant être placé directement sur le terrain, au pied de la pompe, grâce à une protection efficace IP66.



La série de variateurs de vitesse **EP66** a intégré le filtre CEM pour l'environnement industriel ("*second environnement*") et **EURA DRIVES** dispose d'une large gamme de filtres conformes à la norme CEM pour l'environnement domestique ("*premier environnement*"). Jusqu'à 15 kW, le filtre peut être installé à l'intérieur du boîtier du variateur, aucune installation supplémentaire n'est nécessaire. Les filtres EMC ont été testés et validés en Allemagne par des sociétés extérieures à l'entreprise.



Les variateurs de la série EP66 ont également un espace dans le couvercle et un compartiment dans sa partie inférieure pour accueillir les compléments relatifs à la commande locale pour le fonctionnement ou la régulation.

Contactez-nous, nous avons beaucoup d'autres informations à vous communiquer!

Distributeur agréé :

