



ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

AFFICHEUR DE LECTURE

CONTACT SEC POUR PILOTAGE ÉLECTROLYSEUR ET CONTACT ASSERVISSEMENT DE POMPE

PROTECTION CONTRE LES SURTENSIONS

COQUE :

- IP54
- Branchements simplifiés par bornes livrés séparément
- Éléments de fixation inclus

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Alimentation 230 VAC - 50/60 Hz
- Tension d'alimentation : 30Vdc max (régulation par la carte)
- Puissance absorbée :
 - en veille : 5W
 - sous charge max : 600W
- Intensité absorbée :
 - en veille : 30mA
 - sous charge max : 3A
- Bouton on/off
- Potentiomètre de réglage de vitesse
- Protection de surintensité par fusible
- Température de fonctionnement : 0° à + 50°C
- Température de stockage : -20°C à +60°C

CONFORME AUX NORMES :

- Sécurité électrique selon EN 60335-1
- Protection surtensions selon EN 61000-4-4 et EN 61000-4-5

Conformité aux normes CEM :

- NF EN 61000-6-3 (environnement résidentiel)
- NF EN 61000-6-4 (environnement industriel)



DÉTAILS DE LA CARTE

