

## ARMOIRE DE COMMANDE 11 KW DEMARRAGE PROGRESSIF

Référence : P4REN817216T

### Détails

Avantages : - Evite les à coups de courant sur l'installation grâce au bloc de démarrage moteur progressif - Voyants lumineux : blanc pour la mise sous tension, vert pour la marche moteur, rouge en cas de défaut moteur et jaune indiquant un niveau bas lisier - Compteur horaire

Composition : • Composants et appareillage électrique de qualité • Enveloppe en plastique ABS simple porte à 2 points de fermeture (pas de serrure à clé) • Interrupteur-sectionneur général avec poignée cadenassable en façade • Interrupteur différentiel général 30mA • Bloc de démarrage moteur (interrupteur magnétothermique + démarreur progressif) • Transformateur d'isolement 400/230V + Interrupteurs magnétothermiques de protection amont/aval • Interrupteur horaire hebdomadaire digital • Compteur horaire • Bouton tournant à 3 positions MANUEL-ARRÊT-AUTO (position manuelle avec auto-maintien) • Bouton d'arrêt d'urgence de type coup de poing • Bouton-poussoir vert de Démarrage moteur • Voyant lumineux blanc de Sous tension • Voyant lumineux vert de Marche moteur • Voyant lumineux rouge de Défaut moteur • Voyant lumineux jaune de Niveau bas lisier • Bornier de raccordement moteur • Bornier de raccordement interrupteur à flotteur (niveau bas lisier) • Bornier de raccordement interrupteur à flotteur (niveau haut lisier s'utilise seulement lors de pompe à lisier au lieu de malaxeur) • Bornier de raccordement sonde de température moteur (Klixon) • Barrette de terre • Jeu de presse-étoupes étanches montés • Jeu de schémas électriques en français

