

Description:

- Avec système ART (Automatic Reset Test). En cas de fonctionnement à sec, le système s'arrête automatiquement et redémarre périodiquement
- Récupération automatique des paramètres du système après une panne de courant
- Transmetteur de pression intégré avec affichage digital
- Enregistrement des séquences de fonctionnement et donc des informations sur les heures de fonctionnement, le nombre de démarrages, le nombre de coupures de courant. Enregistrement alarme : Type et nombre de messages d'alarme au démarrage
- Fonction STC (contrôle intelligent de la température) : Lorsque l'électronique du variateur atteint une température de 85°C, la fréquence est limitée, ce qui réduit la température et maintient le débit d'eau.
- Conçu pour montage mural
- Tension d'alimentation 1x230V (1010 MT) ou 3x400V (1309 TT)

Domaines d'utilisation:

- Commande de pompe par convertisseur de fréquence. Peut commander une ou deux pompes en combinaison (mode maître-esclave avec activation alternée de la pompe)

Element fournis:

- Capteur de pression inclus dans la livraison

Données techniques:

Numéro d'article	U [V]	poids [kg]
20296	400	4,5


Avantages du produit:

- Échangeur de chaleur en aluminium
- Panneau de contrôle et d'information avec écran LCD
- Boîtier PVC isolé de protection IP55
- Presse-étoupe PG avec décharge de traction
- Enregistrement alarme
- Fonction de réinitialisation automatique
- large plage de réglage de la pression de service 0,5 - 16 bar