

Série AX

Armoire de commande et de contrôle de groupe électropompe

Caractéristiques générales

- Homologuée auprès du CNPP norme T1-02 édition 2020
- Assemblage IP44
- Pré perçage pour entrer des câbles
- Boîtier verre dormant avec clé de réserve
- Sectionneur d'isolement 3 pôles
- Sectionneur-fusible pour circuit de puissance pompe source A
- Interface opérateur ViZiTouch 2.1 écran tactile navigation facile et intuitive.
 - Journaux
 - Statistiques
 - Graphiques
 - Buzzer intégré
- Aide au dépannage efficace
 - Journaux téléchargeables via app ViZiSync ou USB
 - Plusieurs années d'enregistrement de données, garantissant une traçabilité complète
- Démarrage Pompe Source A
 - Direct (modèle AA)
 - Étoile-triangle (modèle AY)
 - Soft start
 - Variateur
- Connectivité Modbus TCP-IP
- Surveillance automatique des CPU
- Surveillance ordre des phases
- Contrôleur permanent d'isolement
- Supervision de la pression
 - Deux (2) pressostat avec protection par résistances
 - Coupure
 - Court-circuit
 - Perte a la terre
 - Déconnexion
- Reports d'alarme
 - Marche source électrique
 - Défaut d'isolement CPI
 - Défaut source électrique
 - Défaut ligne presso-statique
 - Non auto PS1 et PS2
 - Bas niveau bac d'amorçage
 - Réserve vide
 - Alarmes personnalisées et possibilité de doublées avec carte d'extension



Modèles:

- AA - Pompe source A, démarrage direct
- AY - Pompe source A, démarrage étoile triangle
- AS - Pompe source A, démarreur progressif
- AV - Pompe source A, variateur de vitesse

Tableau Sélection

Tension	kW
400V/3ph/50-60Hz	4 - 37
	45
	55 - 75
	90 - 110
	132 - 160
	200

A2P
Armoires Sprinkleurs



- 1- Boîtier verre dormant avec clés de réserve
- 2- Interface operateur
- 3- Oeillets de fixations
- 4- Serrures quarte de tour (2)
- 5- Manette sectionneur d'isolement



- Interface operateur avec écran tactile ViZiTouch 2.1
 - Affichage tension par phases
 - Boutons poussoir Départ - Arrêt
 - Affichage moteur Marche - Arrêt
- Témoins lumineux (LED)
 - Marche
 - Non-démarrage
 - Défaut générale
 - Sous Tension (alimenté par tension de ligne)
 - Default système / CPI
 - Niveau minimum réserve antigel
- Bouton Poussoir
 - Test signalisation
 - Arrêt sonore
 - Réarmement
- Sélecteur trois positions à clé
 - Pompe Source A
 - Pressostat 1 et 2
 - Auto - Arrêt - Manuel



COMMENT COMMANDER:

Nomenclature :

Source A sans pompe jockey : A(x) - (a) / (b) / 3 / 50 - (c)

Légende:

(x) Démarrage : A - direct; Y - étoile triangle ; S - démarreur progressif ; V - variateur de vitesse

(a) Tension nominale : 400 V.Ac

(b) Puissance du moteur de la pompe source A en kW

(c) Option (si nécessaire)

Exemple : Pompe source A démarrage direct avec moteur 400 V.Ac puissance 11kW

Modèle : AA - 400 / 11 / 3 / 50

*Les informations contenues dans cette brochure sont sujettes à changement sans préavis.

EUROPE

Tornatech Europe SA

Mont-Saint-Guibert, Belgique

Tel: + 32 (0)10 84 40 01