

## V2ZPS

### SURPRESSION

#### BITENSION



Commande de 2 pompes en alternance

Commande par pressostats ou capteur 4-20 mA

Démarrage en cascade et permutation automatique en cas de défaut ou d'annulation d'une pompe

Protections : surcharge, manque de phase, échauffement moteur (Klixon), pression trop faible, démarrages trop fréquents, défaut capteur et marche à sec

Afficheur numérique (intensité, pression, heures de marche, nombre de démarrages, alarmes et réglages)

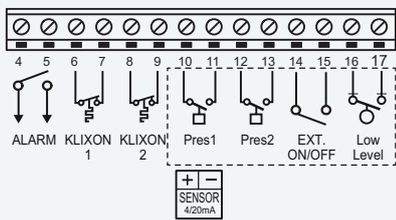
Commande à distance MARCHÉ/ARRÊT

Report d'alarme générale

#### Codes et références :

10002422 V2ZPS (1...12A)  
10002527 V2ZPS-E (5...16)  
10002546 V2ZPS-F (5...22A)

#### Connexion de commande



## V1ZB

### DRAINAGE/RELEVAGE



Commande de 1 pompe avec ou sans flotteur intégré

Commande par flotteurs ou sondes

Protections : magnéto-thermique, surcharge, manque de phase, échauffement moteur (Klixon), marche à sec et anti-blocage

Afficheur numérique (intensité, heures de marche, nombre de démarrages, alarmes, réglages et maintenance)

Report d'alarme générale

Alarme sonore 90 dB

Sélecteur de réarmement automatique (thermique)

Temps de marche limité réglable

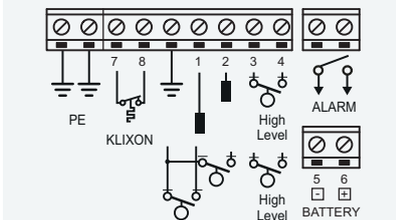
Batterie 9 V en option (jusqu'à 15 h) (\*\*)

Espace pour condensateur de démarrage

#### Codes et références :

10002742 V1ZB-230 (1...18A)  
10002743 V1ZB-400 (1...18A)  
10002636 V1ZB-F-400 (5...25A)  
(\*\*) 10002426 V2ZBS-BATTERY

#### Connexion de commande



## V2ZBS

#### BITENSION



Commande de 2 pompes en alternance

Commande par flotteurs, capteur 4-20 mA ou sondes (\*)

Démarrage en cascade et permutation automatique en cas de défaut ou d'annulation d'une pompe

Protections : surcharge, manque de phase, échauffement moteur (Klixon), anti-blocage et défaut capteur

Afficheur numérique (intensité, heures de marche, nombre de démarrages, alarmes et réglages)

Report d'alarme générale

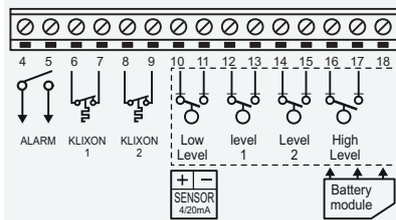
Alarme sonore 90 dB

Batterie 9 V en option (jusqu'à 15 h) (\*\*)

#### Codes et références :

10002423 V2ZBS (1...12A)  
10002516 V2ZBS-E (5...16A)  
10002539 V2ZBS-F (5...22A)  
(\*) 10002447 V2ZBS-PROBES  
(\*\*) 10002426 V2ZBS-BATTERY

#### Connexion de commande



### V2ZPS

### V1ZB

### V2ZBS

230 et 400 Vca, $\pm 20\%$ , 50-60 Hz (mono/triphasé)	230 ou 400 Vca, $\pm 20\%$ , 50-60 Hz (mono/triphasé)	230 et 400 Vca, $\pm 20\%$ , 50-60 Hz (mono/triphasé)
12 A, 16 A, 22 A (selon le modèle) - AC3	18 A, 25 A (selon le modèle) - AC3	12 A, 16 A, 22 A (selon le modèle) - AC3
5 A - 250 Vca	5 A - 250 Vca	5 A - 250 Vca
Contact sec	-	-
10 mm <sup>2</sup> (A), 4 mm <sup>2</sup> (C)	10 mm <sup>2</sup> (A), 4 mm <sup>2</sup> (C)	10 mm <sup>2</sup> (A), 4 mm <sup>2</sup> (C)
1xM25(A), 2xM20(M), 6xM16(C), modèle 12 A	1xM20 (A), 1xM20 (M), 2xM16 (C)	1xM25(A), 2xM20(M), 6xM16(C), mod. 12 A
300x220x120/IP65	240x190x110/IP65	300x220x120/IP65