

VIGICAL MONO-TRI PLATINE SURPRESSEUR

COFFRETS DE COMMANDE ET DE PROTECTION
1 POMPE



VIGICAL MONO-TRI PLATINE SURPRESSEUR

Coffrets de commande et de protection 1 pompe

Données techniques

Construction

Coffrets de commande et de protection 1 pompe avec moteur monophasé ou triphasé pour une intensité de 1 à 25 A maxi.

Version monophasée, livrée avec condensateur.

Fonctionnement simple avec une borne de télécommande (pressostat, flotteur...)

Sécurité manque d'eau en option avec **Platine M/T**.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : 230V mono ou 400V tri $\pm 5\%$ 50/60 Hz
- Température ambiante de - 5°C à + 40°C
- Indice de protection **IP54**.

Composition

- Coffret thermoplastique **IP54** avec hublot transparent.
- Protection magnéto-thermique et contacteur.
- Protection par fusible de la télécommande.
- Commutateur MAN/O/AUT
- Condensateur en version monophasée.
- Bornier de raccordement avec borne pour télécommande.

Options

- Sécurité manque d'eau - **Platine M/T**
- Coffret alarme à distance 9 volts - **CATP 9V** (avec **Platine M/T**)
- Coffret alarme à distance 230 volts - **CATP 230V** (avec **Platine M/T**)
- Gyrophare rouge (uniquement pour le **CATP 230V**) - **GYRO**

Platine Surpresseur (Option)



Alimentation en 230 ou 400 volts

A intégrer dans les coffrets VIGICAL MONO - VIGICAL TRI

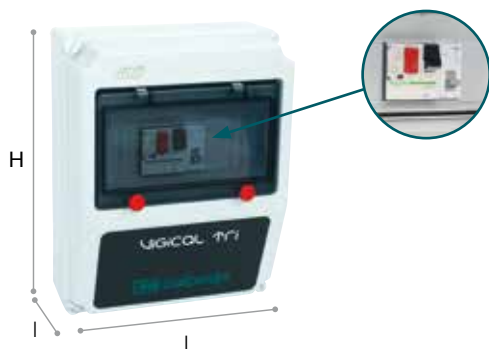
Platine intégrant les fonctions suivantes :

- Fonctionnement surpression par 1 pressostat
- 1 Contact sec NO-NC pour synthèse défauts à distance
- 1 Alimentation 24VDC clignotante pour verrine Led 24V sur synthèse défaut

- 8 Leds : sous tension marche et défaut par pompe, manque d'eau pres1 ppe et pres2 ppes
- 1 Temporisation prolongation de marche.

Plage de réglage A	Référence	
	230 mono	400 tri
1 à 1.6	-	VT 116
1.6 à 2.5	-	VT 1625
2.5 à 4	VM 254-16	VT 254
4 à 6.3	VM 463-20/25/30/35	VT 463
6.3 à 10	VM 6310-40	VT 6310
9 à 14	-	VT 914
10 à 16	VM 1016-50/60	-
13 à 18	VM 1318-70	VT 1318
17 à 23	-	VT 1723
20 à 25	-	VT 2025

Dimensions et poids

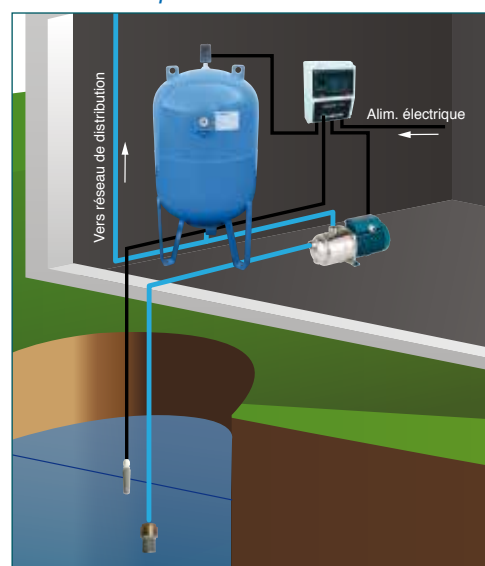


Référence	Dimensions H x L x I	Poids kg
VM	270 x 190 x 135	3.7
VT		

Exemple d'installation

1 pompe de surface pour puits

(fonctionnement avec pressostat en télécommande)



Calpeda Pompes

19, rue de la Communauté - 44140 LE BIGNON

Tél. 02 40 03 13 30 - Fax 02 40 03 16 70 - email : info@calpeda.fr - www.calpeda.fr

SAS au capital de 1 030 000 € - RCS Nantes B 322 698 093 - Siret 322 698 093 00059 - Code NAF 4669B - N° TVA intra communautaire : FR50322698 093



water passion