

VIGICAL RS2

COFFRET DE COMMANDE ET DE PROTECTION
2 POMPES DE RELEVAGE PAR SONDE PIEZOMÉTRIQUE 



 **calpeda**[®]

VIGICAL RS2

Coffret de commande et de protection 2 pompes de relevage par sonde piézométrique

Données techniques

Construction :

Coffret de commande et de protection 2 pompes de relevage avec moteur monophasé ou triphasé pour une intensité de 1 à 32A maxi.

Version monophasée, livré sans condensateur, mais emplacement prévu pour utilisation avec pompe sans condensateur intégré.

Raccordement possible avec :

1 sonde piézométrique pour la marche, l'arrêt des pompes et l'alarme de niveau.

1 sonde piézométrique + 1 flotteur :

1 sonde pour la marche, l'arrêt des pompes et l'alarme de niveau. 1 flotteur secours.

Caracteristiques techniques :

- Alimentation : 230V 1 ~ ou 400V 3 ~ $\pm 5\%$ 50/60 Hz
- Température ambiante de -5°C à $+40^{\circ}\text{C}$
- Indice de protection IP55.

Accessoire :

Sonde piézométrique 4-20mA (0 - 4m) livrée avec 10 m de câble.



Composition :

- Coffret thermoplastique IP55 avec hublot transparent.
- Interrupteur général extérieur.
- Protection magneto-thermique + 1 contacteur par pompe.
- Automate pour la gestion des pompes (permutation auto + secours).
- Contact sec synthèse défaut.
- Bornier de raccordement.

Options :

- Coffret alarme à distance 9 volts - **CATP9V**
- Coffret alarme à distance 230 volts - **CATP230V**

Plage de réglage A	Référence 230 mono	Référence 400 tri
1 à 1.6	VRS2M-116*	VRS2T-116
1.6 à 2.5	VRS2M-1625*	VRS2T-1625
2.5 à 4	VRS2M-254*	VRS2T-254
4 à 6.3	VRS2M-463*	VRS2T-463
6.3 à 10	VRS2M-6310*	VRS2T-6310
9 à 14	VRS2M-914*	VRS2T-914
13 à 18	VRS2M-1318*	VRS2T-1318
17 à 23	-	VRS2T-1723
24 à 32	-	VRS2T-2432

* Livré sans condensateur

Encombrements



Référence	Dimensions H x L x l
RS2	460 x 304 x 160

Exemple d'installation

1 sonde en télécommande + 1 flotteur alarme

