

# VIGICAL C1PR

COFFRET DE COMMANDE ET DE PROTECTION  
1 POMPE DE RELEVAGE



 **calpeda**<sup>®</sup>

# VIGICAL C1PR

## Coffret de commande et de protection 1 pompe de relevage

### Données techniques

#### Construction :

Coffret de commande et de protection 1 pompe de relevage avec moteur monophasé ou triphasé pour une intensité de 1 à 23A maxi.

Version monophasée, livré sans condensateur, mais emplacement prévu pour le raccordement d'une pompe avec condensateur séparé.

Automatisme assuré par platine électronique spécial relevage.

2 flotteurs : 1 pour le démarrage et l'arrêt de la pompe,  
1 pour l'alarme de niveau (facultatif).

3 flotteurs : 1 pour le démarrage de la pompe,  
1 pour l'arrêt de la pompe  
1 pour l'alarme de niveau (facultatif).

#### Caracteristiques techniques :

- Alimentation : 230V 1 ~ ou 400V 3 ~ ± 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.
- Platine électronique de relevage.
- Commutateur MAN-O-défaut.
- Contact sec synthèse défaut.
- Bornier de branchement avec bornes pour télécommande.

#### 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	-	C1PRT-116
1.6 à 2.5	C1PRM-1625*	C1PRT-1625
2.5 à 4	C1PRM-254*	C1PRT-254
4 à 6.3	C1PRM-463*	C1PRT-463
6.3 à 10	C1PRM-6310*	C1PRT-6310
9 à 14	C1PRM-914*	C1PRT-914
13 à 18	-	C1PRT-1318
17 à 23	-	C1PRT-1723

\* Livré sans condensateur

### Encombres



Référence	Dimensions H x L x l
C1PRM	270 x 190 x 135
C1PRT	

### Exemple d'installation

#### 1 flotteur en télécommande + 1 flotteur alarme

