

CATP

COFFRET ALARME



CATP 9V



CATP 230V/9V



CATP 230V/9V ZMS



 calpeda®

CATP 9V

Coffret alarme 9 volts

Données techniques

Construction

Coffret alarme trop-plein (*visuelle et sonore*), permettant de signaler un problème de fonctionnement de votre pompe de relevage. En cas de panne de votre pompe, le niveau continue de monter et le flotteur alarme donne l'information au coffret qui signale le défaut et vous permet d'intervenir.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : 9 volts à pile (*livrée avec 1 pile*).
- Durée de vie d'une pile non utilisée, environ 2 ans.
- Indice de protection **IP30**.
- Ne pas installer à l'extérieur.

Composition

- Coffret plastique **IP30**.
- Interrupteur marche/arrêt (0/1).
- Voyant rouge.
- Buzzer (*avec bouton de test*).
- Bornier de raccordement.
- Livré sans flotteur de niveau à raccorder sur le report de défaut du coffret de gestion (V2R, A2R ...).
- Livré avec flotteur de niveau (*voir options AL9*).

Dimensions et poids



Kits alarme



Ensemble 9 volts comprenant :

- 1 coffret alarme trop-plein 9 volts **CATP 9V**
- + 1 flotteur à bille **FBS** 2, 10, 20 ou 30 m de câble
- + 1 contre-poids **CP2**
- + 2 colliers de fixation.

Référence	Dimensions H x L x I	Poids kg
CATP 9V	110 x 110 x 55	0.22

Référence	Longueur flotteur m	Poids kg
AL9 V2	2	0.6
AL9 V10	10	1.4
AL9 V20	20	2.5
AL9 V30	30	3.6

CATP 230V/9V

Coffret alarme 230 volts avec secours par pile

NOUVEAU
MODÈLE

Données techniques

Construction

Coffret alarme trop-plein (visuelle et sonore), permettant de signaler un problème de fonctionnement de votre pompe de relevage. En cas de panne de votre pompe, le niveau continue de monter et le flotteur alarme donne l'information au coffret qui signale le défaut et vous permet d'intervenir.

Caractéristiques techniques

- Alimentation secteur 1,5 m de câble + fiche mâle.
- Indice de protection **IP30**.
- Ne pas installer à l'extérieur.
- Contact sec pour report alarme (*gyrophare, sirène...*).

Composition

- Coffret plastique **IP30**.
- Interrupteur marche/arrêt (0/1).
- Voyant rouge.
- Buzzer (avec bouton de test).
- Bornier de raccordement.
- Livré sans flotteur de niveau à raccorder sur le report de défaut du coffret de gestion (V2R, A2R ...).
- Livré avec flotteur (voir options **AL230V/9V**).
- Pile 9V (secours) sur perte alimentation 230V.
- 1,5 m de câble + fiche mâle.

Dimensions et poids



Kits alarme



Ensemble 230 volts comprenant :

- 1 coffret alarme trop-plein 230 volts **CATP 230V/9V**
- + 1 flotteur à bille **FBS** 2, 10, 20 ou 30 m de câble
- + 1 contre-poids **CP2**
- + 2 colliers de fixation.

Référence	Dimensions H x L x I	Poids kg
CATP 230V/9V	110 x 110 x 55	0.3

Référence	Longueur flotteur m	Poids kg
AL230V/9V 2M	2	0.64
AL230V/9V 10M	10	1.5
AL230V/9V 20M	20	2.6
AL230V/9V 30M	30	3.7

Option



Gyrophare rouge 230 volts

Livré avec équerre de fixation.

CATP 230V/9V ZMS

Coffret alarme avec secours par pile + protection thermique pour 1 pompe de relevage 230V monophasée

NOUVEAU
MODÈLE

Données techniques

Exécution

Coffret alarme avec protection magnéto-thermique pour 1 pompe de relevage monophasée avec condensateur intégré.

Caractéristiques techniques

Alimentation monophasée 220-240 volts 50/60 Hz

Protection thermique (*selon modèle*)

Température ambiante de - 5°C à + 40°C

Indice de protection **IP 45**.

⚠ Le CATP doit être installé dans un local sec, abrité du vent et de l'humidité.

Composition

- Coffret plastique **IP 45**.
- Interrupteur marche/arrêt (I/O).
- Voyant buzzer avec bouton "test".
- 2 bornes pour raccordement télécommande (*flotteur*).
- 2 bornes sortie alarme (*contact sec isolé 230V - 10A maxi*).
- 1,5 m de câble + fiche mâle.
- Pile 9V (*secours*) sur perte alimentation 230V.

Dimensions et poids



Référence	Plage de réglage A	Poids kg
CATP 230V/9V S-ZMS	Livré sans ZMS	1
CATP 230V/9V ZMS254	2.5 à 4	1.3
CATP 230V/9V ZMS463	4 à 6.3	
CATP 230V/9V ZMS6310	6.3 à 10	
CATP 230V/9V ZMS1016	10 à 16	

Kits alarme



Ensemble 230 volts comprenant :

1 coffret alarme trop-plein 230 volts

CATP 230V/9V ZMS...

+ 1 flotteur à bille **FBS** 2, 10, 20 ou 30 m de câble

+ 1 contre-poids **CP2** + 2 colliers de fixation.

Référence	Longueur flotteur m	Disjoncteur moteur ZMS	Poids kg
AL230V/9V 2M ZMS...*	2	Plage de réglage 2.5 à 16 A	0.64
AL230V/9V 10M ZMS...*	10		1.5
AL230V/9V 20M ZMS...*	20		2.6
AL230V/9V 30M ZMS...*	30		3.7

*Plage de réglage à préciser

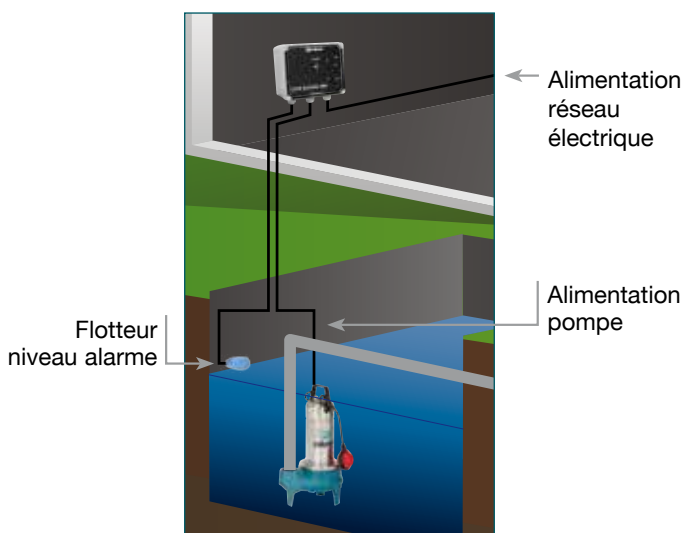
Option



Gyrophare rouge 230 volts

Livré avec équerre de fixation.

Exemple d'installation



 **calpeda**[®]

Calpeda Pompes

19, rue de la communauté - ZA La Forêt - 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

