

## BATTERY KIT ELIXO 500 24V 901 4612

FR

### GENERALITE

Le kit batterie de secours permet le fonctionnement de l'Elixo 500 24 V en cas de coupure d'électricité, pour une courte durée. L'emballage comprend (voir fig.1) :

- 2 batteries de secours (B).
- 1 base porte batteries (BB).
- 1 carte de chargement des batteries (CAT).
- Visserie (D-R-V) et câblages divers.

### CARACTERISTIQUES DE LA CARTE ET DES BATTERIES

Tension de chargement : 27,2Vdc

Courant de chargement : 130mA

Donnée mesurée à la température extérieure de : 25°C

Capacité de la batterie : 2x (12V 1,2Ah)

Seuil de protection de batterie à plat : 20,4Vdc

Temps de rechargement de la batterie : 12/14 h

### MONTAGE (figure 1)

[1]. Installer la base porte batteries (BB) sur l'Elixo, dans le sens indiqué sur la figure 1.

[2]. Placer les écrous D comme indiqué sur la figure 1.

[3]. Mettre les rondelles C sur les vis V.

[4]. Visser la base porte batteries BB avec une clé 6 pans.

[5]. Placer les deux batteries B sur la base porte batteries.

[6]. Percer le passe-fil P.

[7]. Enlever l'opercule en bas à droite de l'unité de commande de l'Elixo et mettre le passe-fil P en place.

### CABLAGE (figure 2)

*Nota : de l'étape 1 à 5, passer chaque câble dans le passe-fil P.*

[1]. Déconnecter le fil de la borne 4 de l'ELIXO et le connecter à la borne 4 de la carte CAT.

[2]. Connecter le câble 33 fourni à la borne 3 de l'ELIXO et 3 de la carte CAT.

[3]. Connecter le câble 55 fourni à la borne 4 de l'ELIXO et 5 de la carte CAT.

[4]. Connecter le câble noir - - fourni à la borne 2 de la carte CAT et sur la cosse - de la batterie B1.

[5]. Connecter le câble rouge ++ fourni à la borne 1 de la carte CAT et sur la cosse + de la batterie B2.

[6]. Visser la carte CAT, bornier à droite, dans l'unité de commande de l'Elixo.

[7]. Connecter les batteries en série avec le câble rouge fourni au + de B1 et - de B2.

[8]. Revisser le couvercle de l'unité de commande et le capot de l'Elixo.

[9]. Brancher le moteur sur l'alimentation secteur.

### ENLEVEMENT DES BATTERIES

Pour l'enlèvement des batteries, suivre les normes en vigueur et notamment :

- Enlever les batteries avant le démantèlement de l'automatisme.
- Les batteries doivent être mises au rebut de façon sûre.
- Le moteur doit être débranché de l'alimentation pendant l'enlèvement des batteries.

Fig.1

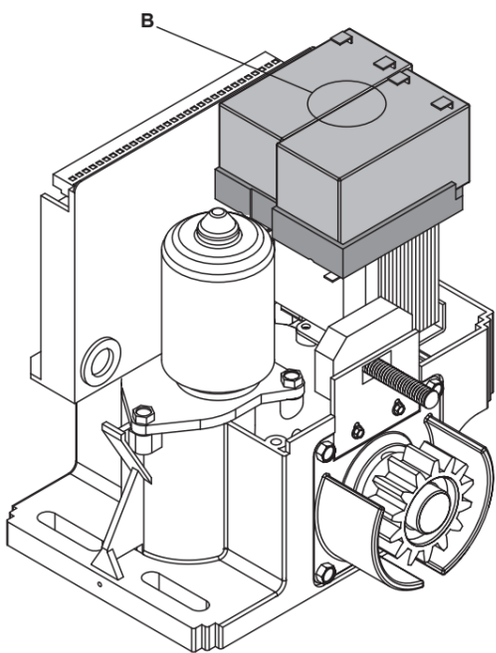
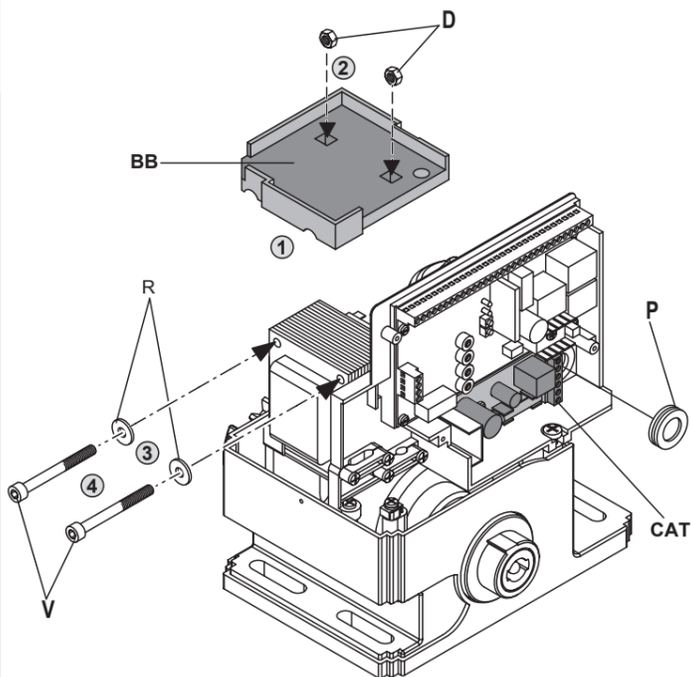


Fig.2

