



MOTEURS 12V OSMOEUROPA



Figure 1

Composants (figure 1) :

- 1) Moteur tubulaire
- 2) Circuit manuel moteur 12V (figure 3)
- 3) Batterie 12V / 7 Ah (en 300 Kg, 500Kg)
- 4) Batterie 12V / 5Ah (en 150 Kg)
- 5) Support de batterie
- 6) Micro interrupteur compteur
- 7) Étoile de comptage à 10 points
- 8) 2 connecteurs femelles 5 fils

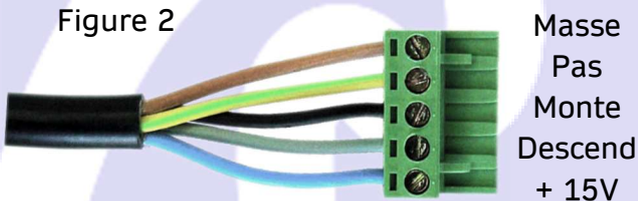


Figure 2

Masse
Pas
Monte
Descend
+ 15V



Figure 3

Le connecteur à 6 voies viendra déconnecté. Connecter.

Le câble flexible multiconducteur de 5 fils de la figure 2 connecte le régulateur OSMOEUROPA au circuit moteur manuel.

AVERTISSEMENTS:

- Assurez-vous que l'installation du câble de raccordement entre le régulateur OSMOEUROPA et le moteur se fera avec du câble flexible multiconducteur et JAMAIS avec du fil lâche.
- Assurez-vous que la position des fils est correcte (comme indiqué dans la figure 2) ou bien cela provoquera sûrement une rupture ou un dysfonctionnement de l'équipement.
- Le câble flexible multiconducteur de la figure 2 SERA CONNECTÉ UNIQUEMENT s'il est déjà installé et passé à travers les tubes ondulés de protection.

