Synthèse panne Portail électrique passeo 800 avec solarset

Christophe ROLIN / 0678082267

Le 23/07/2015

Description de la panne :

Le 18-07, Ouverture normale du portail avec télécommande. Lors de la fermeture quelques minutes après, le portail ne répond plus. (3 ème panne en 1 mois).

Etat du kit "solarset" :

Voyant "Solar" clignote rapidement

Voyant "motor" est Allumé

Tension en sortie n°2 = 12 V

Tension en sortie n°3 = 26.6 V

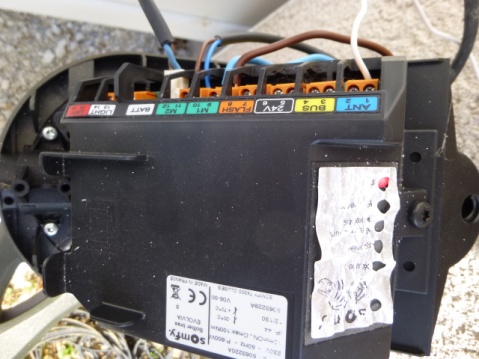
Tension en sortie n°3 = 27.3 V



Etat du voyant sur boitier électronique sur moteur : Rouge allumé

Je clic sur la télécommande, le voyant du boitier se met à clignoter rapidement (x6 impulsions)

Le manuel indique un court-circuit possible entre les bornes 5 et 6 du boitier (E/S 24V), or il n'y a rien de branché sur les deux bornes.



Je débranche l'alimentation de la batterie du "solarset" du boitier moteur.

Je rebranche l'alimentation quelques instants plus tard, le portail fonctionne à nouveau ……

Nous sommes le 23/07, le portail n'est pas retombé en panne …..