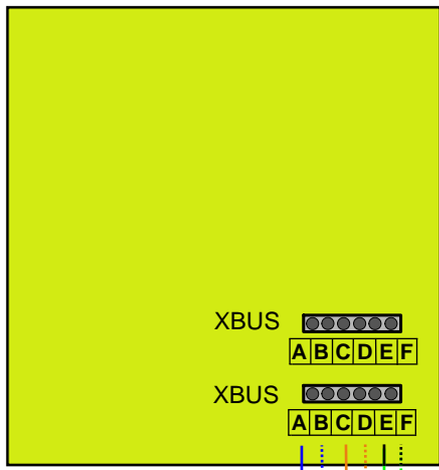


# Câblage TRX - MK2L 7110 CÂBLAGE GÉNÉRAL

Ce schéma est la propriété de DataComSys et ne peut être copié, transmis ou utilisé sans l'accord de DataComSys.



**CPU TEXAS-XM**



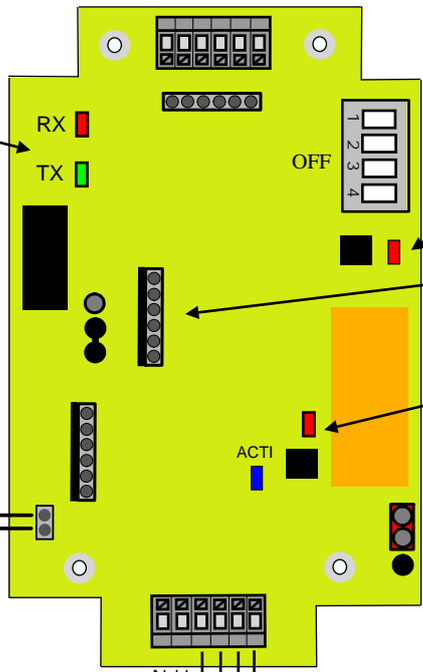
- A -- 3 BLEU
- B -- 4 BLANC/BLEU
- C -- 1 ORANGE
- D -- 2 BLANC/ORANGE
- E -- 6 VERT
- F -- 5 BLANC/VERT

## TRX-MK2L

Double connectique Autocom / bornier  
6 5 4 3 2 1

- 1- OFF TRX1 / ON TRX2
- 2- ON CODE SITE EN DUR
- 3- ON MARCHÉ FORCÉE
- 4- DEGRADE LOCAL (> 5.3)

Voyant de contrôle bus de communication



Voyant contrôle RELAIS

**LECTEUR 7110**

- 1- ROUGE
- 2- NC
- 3- VERT
- 4- BLANC
- 5- NC
- 6- NOIR

Voyant contrôle INPUT - BP1

**BUZZER**  
Pas de polarité

**CONTACT NF**  
*Ventouse Magnétique*

.....

**CONTACT NO**  
*GâchBarre électrique*

C1 C2: CONTACT SEC Max: 250V/1A  
B1 B2: ENTREE BOUTON POUSSOIR



<b>Descriptif:</b>	TRX MK2 LECTEUR 7110
<b>LOGAPASS</b>	
<b>Date / Version :</b>	01/03/18 V1.0