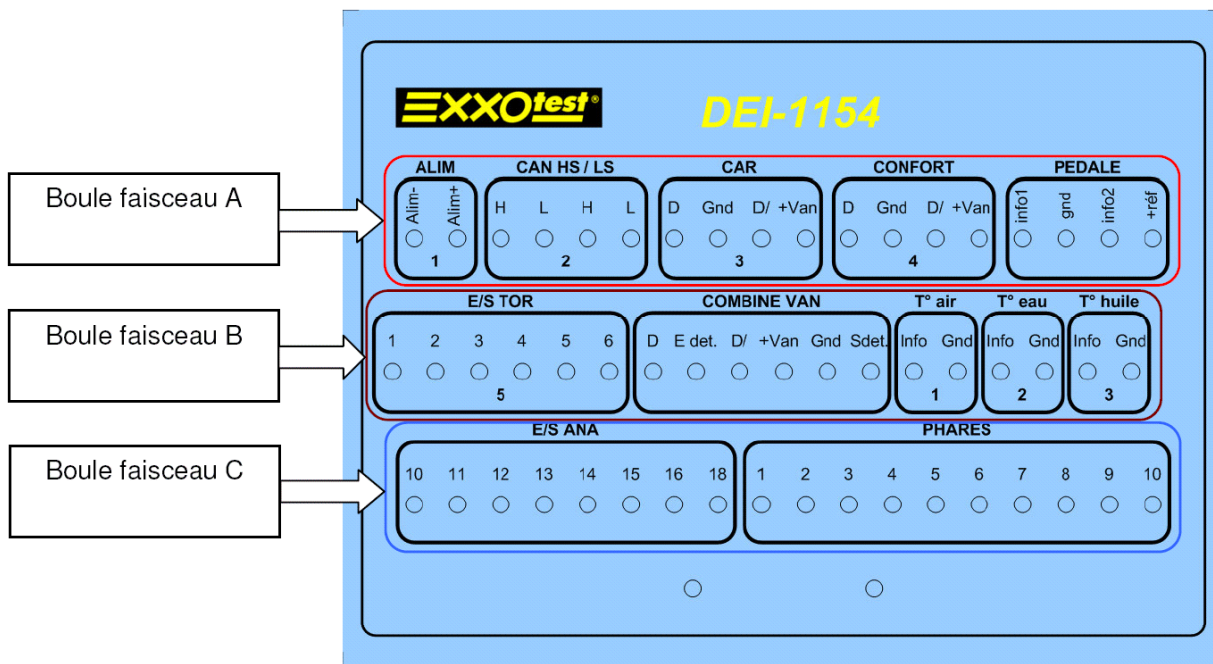


**Bornes utilisées (à compléter)**



**Jauge à carburant**

Identificateur de la trame		Octet n°	Valeur (en héra)
	<i>Jauge à carburant : mini</i>		
	<i>Jauge à carburant : maxi</i>		

**Voyants du combiné pour les feux**

Identificateur de la trame		Octet n°	Valeur (en héra)
	<i>Voyant Feux de croisement seul</i>		
	<i>Voyant Feux de position seul</i>		
	<i>Voyant Feux de route seul</i>		
	<i>Voyant clignotant gauche seul</i>		
	<i>Voyant clignotant droit seul</i>		

**Ensoleillement**

Identificateur de la trame		Octet n°	Valeur (en héra)
	<i>Ensoleillement mini</i>		
	<i>Ensoleillement maxi</i>		

### Tension mesurée sur la jauge à carburant

<b>Niveau du réservoir</b>	plein	moitié	réserve	vide
<b>Tensions délivrées</b>				
<b>Tension doc. technique</b>				

### Tension délivrée par le capteur d'ensoleillement

	Tension(V) mesurée	Tension doc. technique
Ensoleillement min.		
Ensoleillement max.		
Seuil allumage feux		
Seuil extinction feux		

Conclusion :

**Commande jauge à carburant :**

Périodicité choisie :

Valeurs	Indication
0x00	
0x19	
0x32	
0x4B	
0x64	