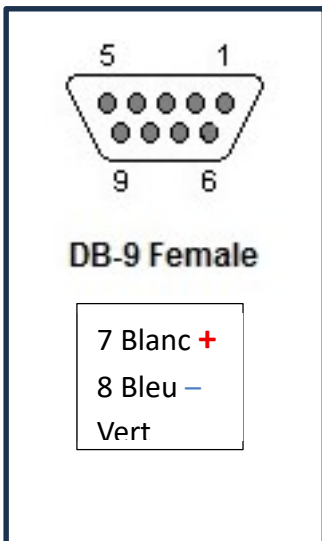
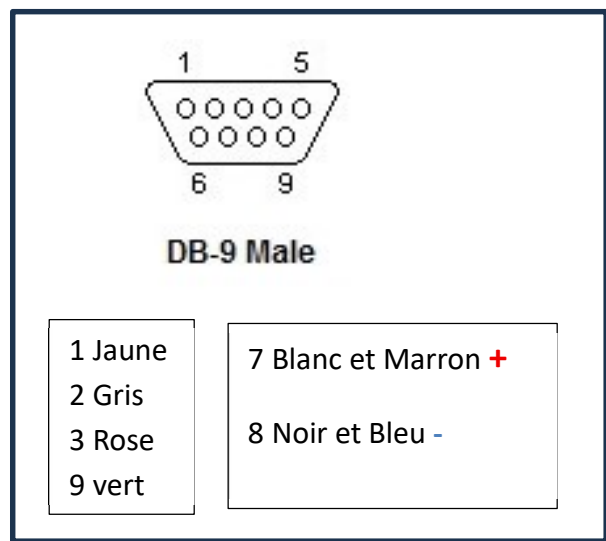


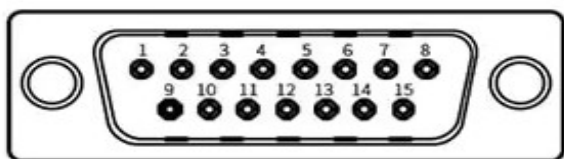
Intérieur sphère



Extérieur sphère



DB-15 Male



Connecteur Banjo 18 couronnes (collecteur tournant)

9 Ecliptique	Orange	Cr 7
11 Lune	Marron	Cr 8
12 ? Equateur	Blanc	Cr 9
12 ? Saturne	Jaune	Cr 10
14 Soleil	Rose	Cr 12
6 Jupiter	Rouge	Cr 13
5 Mars	Noir	Cr 14
4 Venus	Jaune	Cr 15
? Mercure	Blanc	Cr 16
Fil de masse	???	???
Moteur Crouzet système Solaire : 220 V 50 Hz		
???		

Usage	Couleur	Couronne	Couleur	Usage
Côté gauche			Côté droit	
		1	Bleu et vert	Sphère -
	Blanc	2		
		3	Rouge et Blanc	Sphère +
		4		
Va à la sphère	Marron	5	Blanc	
		6		
		7	Orange	Ecliptique
Lune	Marron	8		
		9	Blanc	Equateur
Saturne (2)	Jaune	10		
		11	Gris	??
Soleil	Rose	12		
		13	Rouge	Jupiter (1)
Mars	Noir	14		
		15	Jaune	Vénus
Mercure	Blanc	16		
		17	Marron	??
	Bleu et Vert	18		

Pour réparer la sphère des étoiles nous avons doublé les circuits tournants qui l'alimentent : Nous avons strappé le 1 droit avec le 5 droit. Nous avons strappé le 3 droit avec le 2 gauche. Pour cela nous avons récupéré les contacts tournants de Jupiter (1) et de Saturne (2) (Les fils rouge et jaune sont sous gaine thermo