

P1: Position 1 masse Position 2 masse 12V Rapport+ masse 12V Rapportmasse 12V Neutre masse 12V Gaz masse 12V Embrayage masse 12V Huile masse 12V Regime masse 12V Reservé masse 12V Temperature masse 12V

MASSE:

P2:
1. Sortie 1+
2. Sortie 13. Sortie 2+
4. Sortie 25. Moteur DC +
6. Moteur DC 7. 12V(batterie)
8. masse

P3:
1. masse
2. Vin
3. Vntc
4. Res_out
5. Regime_out
6. Huile_out
7. Embray_out
8. Gaz_out
9. Neutre_out
10. Rapport_out
11. Rapport+_out
12. P2_out
13. P1_out
14. Mot+_in
15. Mot-_in
16. Relay1_in
17. Relay2_in
18. masse

FEUILLE 1 SUR 1

SAUF INDICATION CONTRAIRE: LES COTES SONT EN MILLIMETRES ETAT DE SURFACE: TOLERANCES: LINEAIRES: ANGULAIRES:							CASSER LES ANGLES VIFS		NE PAS CHANGER L'ECHELLE	REVISION	2.0	
ANGC	NOM		NATURE	DATE				TITRE:				
AUTEUR	Jean-Philippe Rey			02.08.16								
VERIF.								1				
APPR.												
FAB.												
QUAL.					MATERIA	U:		No. DE PLAN	Powerl	nit		A4

ECHELLE:1:1