

SJ 50 R AC CDI

Ordre de contrôle	Élément à vérifier	Moteur à l'arrêt	Appareil de mesure : ohmmetre		
1 a	Contacteur à clé noir/blanc et masse	contact off= continuité contact on = infini			
	Appareil de mesure : ignitionmate / imrie 625	Moteur à l'arrêt	Régime de démarrage	Ralenti	Accelere
1	Bobine d'excitation noir/rouge (+) et vert (-)		+ 140 V	+ 220 V	+ 190V
2	Capteur bleu/jaune (+) et vert (-)		+5 V	+ 12 V	+ 20 V
3	Bobine HT primaire noir/jaune (-) et vert (+)		- 120 V	- 200 V	- 200 V
4	Bobine H.T secondaire circuit ouvert	Régime de démarrage uniquement - 40 kV imrie= - 25 kV			
5	Tension à la bougie d'allumage		- 7 kV	- 8 kV	- 13 kV