

XR 250 R .J -S AC - CDI

Ordre de contrôle	Elément à vérifier	Moteur à l'arrêt	Appareil de mesure : Ohmmètre		
1 a	Noir/blanc & masse	OFF +continuité ON = infini			
	Appareil de mesure : IGNITIONMATE/IMRIE 625	Moteur à l'arrêt	Régime de démarrage	Ralenti	Acceleré
1	Bobine d'exitation Fil noir/rouge (+) et masse (-)		(+) 160V	(+) 200V	(+) 180V
2	Générateur d'impulsions Fil bleu/jaune et vert/blanc		(+) 1.5V	(+) 5V	(+) 10 V
3	Bobine HT primaire Fil noir/jaune (-) et masse (+)		(-) 160V	(-) 180V	(-) 190V
4	Bobine HT secondaire circuit ouvert	Régime de démarrage uniquement IMRIE -25 kV ignitionmate : - 40 kV			
5	Tension à la bougie d'allumage		(-) 5KV	(-) 7KV	(-) 14KV

NOTE : Les symboles (+) et (-) placés après les couleurs de fils, représentent les cordons du testeur et leurs branchements .