

# CR 125 R .L/M AC - CDI

Ordre de contrôle	Elément à vérifier	Moteur à l'arrêt	Appareil de mesure : Ohmmètre		
1 a	Arrêt moteur Fil noir/blanc et masse	ON : Pas de continuité OFF : Continuité			
	Appareil de mesure : Testeur IMRIE 625	Moteur à l'arrêt	Régime de démarrage	Ralenti	Accelere
1	Bobine de charge condensateur Fil noir/rouge (+) et vert (-)		(+) 150V	(+) 180V	(+) 250V
2	Générateur d'impulsions Fil bleu/jaune (+) et vert/blanc (-)		(+) 3V		(+) 20V
3	Bobine H.T primaire Fil noir/jaune (-) et masse (+)		(-) 150V		(-) 220V
4	Bobine H.T secondaire circuit ouvert	Régime de démarrage uniquement (-) 25KV			
5	Tension à la bougie d'allumage		(-) 7KV	(-) 7KV	(-) 10KV