

ZB 50 (AC - CDI)

Ordre de contrôle	Elément à vérifier	Moteur à l'arrêt	Appareil de mesure : Ohmmètre		
1 a	Contacteur à clé	ON : Pas de continuité			
	Fil noir/blanc et masse	OFF : Continuité			
	Appareil de mesure : Testeur IMRIE 625	Moteur à l'arrêt	Régime de démarrage	Ralenti	Accelere
1	bobine d'excitation Fil noir rouge (+) et masse		(+) 230V	(+) 250V	(+) 200V
2	Générateur d'impulsions Fil bleu/jaune (+) et masse (-)		(+) 3V	(+) 4.5V	(+) 10V
3	Bobine HT primaire Fil noir/jaune (-) et masse (+)		(-) 220V	(-) 230V	(-) 180V
4	Bobine H.T secondaire circuit ouvert	Régime de démarrage uniquement (-) 25KV			
5	Tension à la bougie d'allumage		(-) 6KV	(-) 5KV	(-) 7KV

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