

PX 50 / PXR 50 (AC - CDI)

Ordre de contrôle	Elément à vérifier	Moteur à l'arrêt	Appareil de mesure : Ohmmètre		
1 a	Contacteur à clé 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 d'excitation Fil noir/rouge (+) et masse (-)		(+) 220V	(+) 340V	(+) 200V
2	Générateur d'impulsions Fil bleu/jaune (+) et masse (-)		(+) 5V	(+) 8V	(+) 30V
3	Bobine HT primaire Fil noir/jaune (-) et masse (+)		(-) 190V	(-) 320V	(-) 200V
4	Bobine H.T secondaire circuit ouvert	Régime de démarrage uniquement (-) 25KV			
5	Tension à la bougie d'allumage		(-) 7KV	(-) 7KV	(-) 10KV