

SFX 50cc

DC CDI

Ordre de contrôle	Élément à vérifier	Moteur à l'arrêt	Appareil de mesure : IGNITIONMATE/IMRIE		
1 a	test facultatif Noir/bleu (+) & vert (-)	+ 9 V	(alimentation relais feux stop)		
	Appareil de mesure : IGNITIONMATE/ IMRIE 625	Moteur à l'arrêt	Régime de démarrage	Ralenti	Accelere
1	contacteur à clé Noir/rouge (+) & vert (-)	+ 12 V	+ 10 V	+ 14 V	+ 14 V
2	générateur d'impulsions Bleu/jaune (+) & masse(-)		+ 10 V	+ 20 V	+ 30 V
3	Bobine HT primaire Noir/jaune (-) & masse (+)		- 180 V	- 200 V	- 200 V
4	Bobine H.T secondaire circuit ouvert		Régime de démarrage uniquement		- 40 kV
			IMRIE -25kV		
5	Tension à la bougie d'allumage		- 4 kV	- 6 kV	- 12 kV

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