

## ***VT 125Cx SHADOW (TRANSISTORISE)***

Ordre de contrôle	PIN BOX	ELEMENT A VERIFIER	Moteur à l'arrêt	Appareil de mesure : Voltmètre		
1 a	10 ~ 19	<b>Liaison Unité / contacteur de béquille latérale</b> Noir/Blanc (+) Vert/Blanc (-)	Béquille dépliée : 0 V Béquille relevée : 12 V			
	10 ~ 18	<b>Liaison Unité / contacteur de Point mort</b> Noir/Blanc (+) Vert Clair (-)	Point mort : 12 V Vitesse engagée : 0 V			
			Appareil de mesure Testeur IMRIE ou IGNITIOMATE			
			Moteur à l'arrêt	Régime de démarrage	Ralenti	Accélééré
2	21 ~ 11	<b>Générateur d'impulsions Vilebrequin</b> Jaune(+) Blanc/Jaune(-)		4 V	9 V	24 V
<b>Bobine Haute tension Primaire</b>						
4	6 ~ 5	Jaune/Beu (+) Vert (-) CYL AR	12 V	120 V	160 V	250 V
	8~ 5	Bleu/Jaune (+) Vert (-) CYL AV	12 V	120 V	160 V	250 V
5		<b>Bobine Haute tension secondaire</b> Circuit Ouvert		~ 40 KV		
6		<b>Tension à la bougie</b> CYL AR		12 KV	18 KV	26 KV
		CYL AV		12 KV	18 KV	26 KV