



## Rapport de test d'équipement électrique

Lieu : Lat: 44.357575 Long: 2.5711049  
Client : lycée Monteil  
Référence du client : convoyeur de plateau  
Référence du contrôle : MX535

Equipement de test : MX535, 13087, 1.7

Test	Fonction	Manuel/Auto	Description	Valeur1	Valeur2	Valeur3	Valeur4	Limite	Sanction	UL
1	Continuité			0.41 $\Omega$	0.55 $\Omega$	0.63 $\Omega$		1 $\Omega$	OK	
2	Résistance			>99.99 k $\Omega$						
3	Isolement	Unitaire	500VDC	>999.9 M $\Omega$	549.1 V			500 k $\Omega$	OK	
4	Boucle sans disjonction	Unitaire		2 $\Omega$	120.4 A					UL = 50V
5	Rotation de Phase			413.8 V	414.2 V	413.9 V	Sens direct			
6	RCD mode rampe	Unitaire	A	0.0 V	25.7 mA		SIN-	30 mA	OK	UL = 50V
7	RCD mode impulsion	Unitaire	A	10.5 ms	0.0 V	30mA x 5	SIN-	40 ms	OK	UL = 50V
8	Tension			237.2Vac	24.1Vdc					

Jimmy Lamothe

*Click*

*Here*