

MM80LZ:
Compteur électrique monophasé 80 A
MTR100L
Compteur électrique triphasé 100 A



MM80LZ



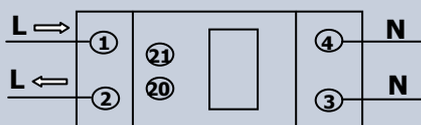
MTR100L

Caractéristiques techniques :

	MM80LZ	MTR100L
Norme	IEC 62052-11	
Tension	230 V (-20%...+15%)	3x230/400 V (-20%...+15%)
Intensité max	80 A	100 A
Intensité de démarrage	20 mA	40 mA
Précision	1% d'erreur max	
Fréquence	50 Hz	
Température fonctionnement	-25/+55°C	
Affichage	5+1 digits (99999,9kWh)	
Largeur	2 modules	7 modules
Section Max branchement phase/neutre	25 mm ²	
Impulsions	1000 imp/kWh	800 imp/kWh
Consommation interne	0,6 W	
Remise à zéro partielle	Oui	Non

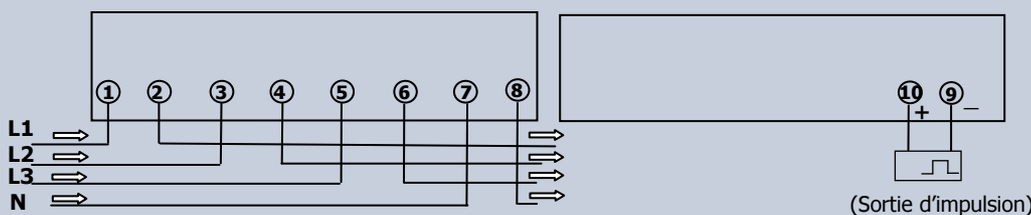
Schéma :

MM80LZ :



21 et 20 pour la sortie d'impulsion

MTR100L :



Sortie d'impulsion :

Cette dernière sert à transmettre les valeurs mesurées sur un ordinateur. Elle n'est pas connectée dans la plupart des cas. Ces impulsions sont conformes à la norme EN 62 053-31. (max. 30V DC/20mA et min. 5V DC)