

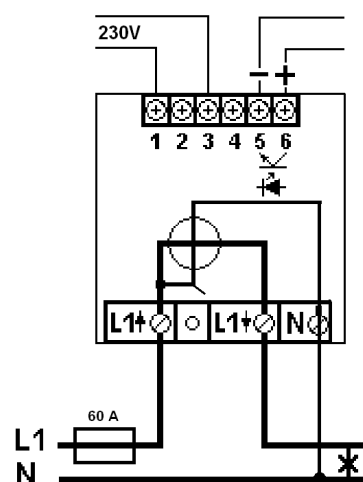
EMU12.x1m - Simple Tarif EMU12.x2m - Double Tarif

Données techniques:

- Affichage à 7 chiffres, 000000,0 kWh, taille des chiffres 1,2x4 mm
- Tension Un: 1 x 230 VAC, $\pm 20\%$
- Courant nominal (maximale): 5 (63) A
- Gamme de mesure: 20mA bis 63 A
- Fréquence nominale: 45 bis 65 Hz
- Consommation interne: $< 0,8 \text{ W / Phase}$
- Précision: 2, A (+/- 12) selon EN 62053-21
- Température fonctionnement: $-10 \text{ }^\circ\text{C} - 50 \text{ }^\circ\text{C}$
- Accrédités par: PTB (D) et METAS (CH)
- Poids: env. 140 gramme
- Bornier: 6x6mm
- Sortie des impulsions S0
- Fixation sur rail DIN EN 50022-35
- Fabriqué en Suisse



Tariff control S0



Sortie des impulsions S0 entre les bornes 5 et 6.

N°art.	Simple tarif:	Imp. / kWh	Durée d'impulsion (msec)
951000	EMU12.x1m,5(63)A	10	120
951001	EMU12.x1m,5(63)A	10 000	2
951006	EMU12.x1m,5(63)A	100	40
951007	EMU12.x1m,5(63)A	1000	40
Double tarif:			
951010	EMU12.x2m,5(63)A	10	120
951011	EMU12.x2m,5(63)A	10 000	2

Le compteur enregistre l'import, l'export est bloquée.
Le LED rouge montre l'activité de l'émetteur d'impulsion de 10 Imp./Wh

Mode d'opération : Export / Alimentation

Changez le raccordement électrique L \uparrow et L \downarrow

