

Conto D6-d

Compteur d'énergie pour raccordement direct jusqu'à 125A

- **RACCORDEMENT DIRECT JUSQU'À 125A IN
UNIQUEMENT 6 MODULES**
- **NOUVEAU DESIGN**
- **NOUVELLE INTERFACE SIMPLE ET RAPIDE
POUR ACCEDER AUX DONNEES**

- **NOUVEL AFFICHAGE RETROECLAIRE**
- **COMMUNICATION RS485 MODBUS
INTEGREE**
- **SORTIE IMPULSIONS**
- **DISPONIBLE EGALEMENT AVEC CERTIFICATION MID**

Conto D6-d

COMMANDES



- Led métrologique
- Sélection de la valeur de l'énergie
- Sélection de la valeur de la puissance
- Sélection et réglages des valeurs électriques

AFFICHAGE

- Energie Active totale/partielle
- Energie Active tarif 1 et 2
- Energie Réactive totale/partielle
- Energie Réactive tarif 1 et 2
- Tension - Fréquence - Facteur de puissance
- Heures et minutes de fonctionnement
- Courant instantané
- Puissance instantanée et moyenne max.

CARACTERISTIQUES

- Réseau triphasé 4 fils
- Raccordement direct
- Sortie impulsions programmable
- Communication RS485
- Bornier plombable

Interfaces externes¹

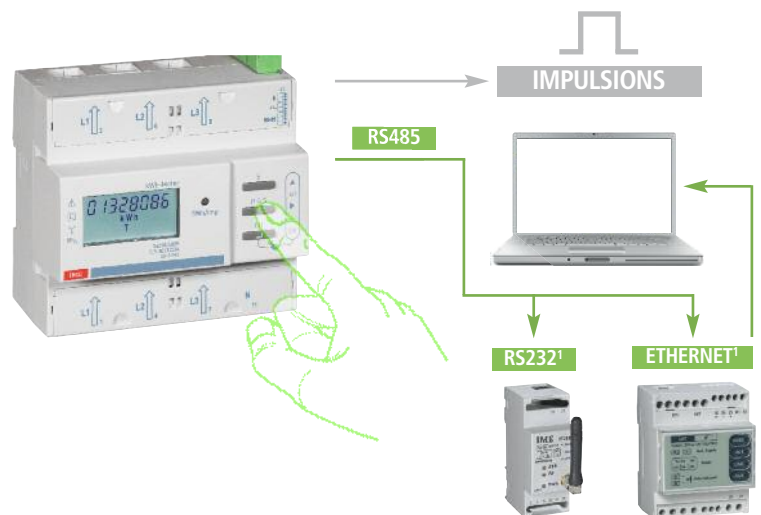
- Communication Ethernet
- Communication RS232

NORMES

MESURE DE L'ENERGIE

- CL1 EN/IEC 62053-21 (énergie active)
- CL2 EN/IEC 62053-23 (énergie réactive)
- CLB EN 50470 (énergie active MID)

COMMUNICATION



Références	avec certification MID	Notice technique	Manuel d'utilisation	Réseau	Sorties	In (A)	Vn
6017 9900		PDF	PDF	3Ph + N	Impulsions	125A	3 x 230/400V
6017 9910		PDF	PDF		Impulsions + RS485 ModBus		
6017 9920	•	PDF	PDF		Impulsions		
6017 9930	•	PDF	PDF		Impulsions + RS485 ModBus		