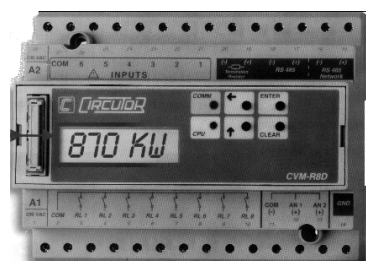


CVM R8D CPP



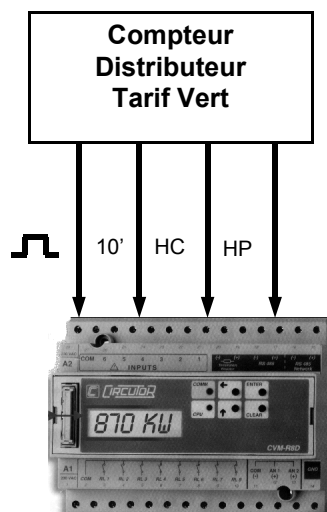
Tarif vert Délesteur 7 sorties

Le Distributeur d'Electricité pénalise les dépassements de puissance et il est donc nécessaire de contrôler la puissance intégrée 10 mn pour respecter le contrat souscrit.

CVM R8D CPP optimise la puissance en agissant automatiquement sur 7 niveaux différents de délestage. Quelques minutes de coupure sur des charges électriques de manière cyclique par exemple suffiront pour limiter les dépassements, voire baisser la puissance souscrite en heures pointes par exemple.

CARACTERISTIQUES :

- Gestion de 1 à 7 charges (17 avec option CVM R10)
- Algorithme de décision de connexion déconnexion
- Délestage circulaire ou prioritaire
- Relais alarme (sur défaut ou dépassement puissance)
- 3 niveaux de puissances souscrites (H. Pointes, H. Pleines, H. Creuses)
- Affichage sur écran LCD
- Relais contact 270 V c.a. 3 A max.
- Entrées impulsions, top 10 min, tarification en provenance du compteur distributeur.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Alimentation	
Tension nominal	230 V c.a
Tolérance	+ 10 % - 15 %
Consommation	7 VA
Fréquence	50...60 Hz
Température de travail	0/+50° C
Relais	
Tension d'alimentation	270 V c.a
Intensité max	3 A
Consommation max	750 VA - 90 W
Caractéristiques mécaniques	
Fixation	Rail DIN
Protection IP connexions	IP20
Protection IP boîtier	IP 41
Dimensions	140*70*110 mm
Poids	0,70 kg
Code	
CVM R8D CCP	M60311