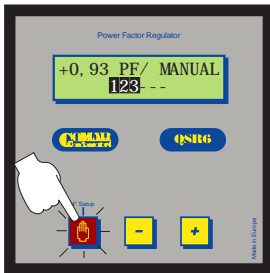
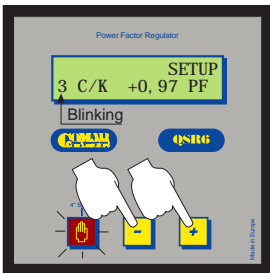


5 Set-up

5.1 Régulation du C/K



En fonctionnement aut (4")



Pour choisir la valeur qui doit être affichée sur le display, avec les touches **+** et **-**.

C/K	Puissance de la 1 ^{ère} batterie (kvar)								
	T.A. - C.T.	5	6	10	12,5	20	25	40	50
30/5	5	5	-	-	-	-	-	-	-
50/5	3	4	5	-	-	-	-	-	-
60/5	3	4	5	5	-	-	-	-	-
80/5	3	3	5	5	-	-	-	-	-
100/5	3	3	3	4	5	-	-	-	-
150/5	2	3	3	3	5	5	-	-	-
200/5	2	2	3	3	3	4	5	-	-
250/5	2	2	3	3	3	3	5	5	-
300/5	2	2	2	3	3	3	4	5	-
400/5	2	2	2	2	3	3	3	4	-
500/5	1	2	2	2	3	3	3	3	-
600/5	1	1	2	2	2	3	3	3	-
800/5	1	1	2	2	2	2	3	3	-
1000/5	1	1	1	2	2	2	3	3	-
1200/5	1	1	1	1	2	2	2	3	-
1500/5	1	1	1	1	2	2	2	2	-
2000/5	1	1	1	1	1	1	2	2	-
2500/5	1	1	1	1	1	1	2	2	-
3000/5	1	1	1	1	1	1	2	2	-
4000/5	1	1	1	1	1	1	1	2	-

Pour les intensités moyennes sur les circuits ampéremétriques (secondaire du T.I.) inférieures à 2A, réglez à la valeur supérieure de C/K.

En cas d'utilisation de régulateur sur un réseau triphasé à 220Vac, la valeur du C/K obtenue sera multipliée pour deux.

Le symbole "-" relevé sur le tableau, indique l'installation d'un T.I. de très faible valeur.

FRANCAIS