

Conforme à la Norme métier NF C13-100 Avril 2015

“Postes de livraison alimentés par un réseau public de distribution HTA”

Conforme à la Norme métier NF C13-200 Juin 2018

“Installations électriques à haute tension pour les sites de production d'énergie électrique, les sites industriels, tertiaires et agricoles”

## Communication par afficheur numérique • Prédiction de fin de vie

Les coffrets ENERGO fournissent l'énergie permanente d'alimentation et de secours pour les automatismes des postes HTA, le contrôle commande, l'alimentation des bobines et la motorisation des disjoncteurs des cellules MT et du TGBT.



### Fonctions principales

- ~ Assure l'alimentation permanente des équipements.
- ~ Conserve une réserve d'énergie pour un ré-enclenchement des organes par une action volontaire.
- ~ Optimise la charge et la durée de vie des batteries.
- ~ Anticipe et informe de la fin de vie des batteries.
- ~ Guide l'exploitation et la maintenance.
- ~ Permet le pilotage en local et à distance.
- ~ Démarrage à froid, facilite la mise en service.

### Les + de la gamme ENERGO

- ~ 2 sorties utilisations indépendantes protégées par fusibles ou distribution 4 disjoncteurs.
- ~ Durée d'autonomie configurable. Fonction éoliennes.
- ~ Afficheur rétro-éclairé, avec messages en clair.
- ~ Entrée de câbles tous côtés.
- ~ Option coffret de redondance pour intervention sous tension.
- ~ Existe en technologie Lithium pour site extérieur et les ENR.
- ~ Supervision complète pour une exploitation à distance.

DESIGNATION	POIDS (kg)	DIMENSIONS - L x H x P (mm)	CODE
<b>ENERGO 24V</b>			
ENERGO 24V 6A C85 7Ah	14,8	408 x 408 x 224	3640685007
ENERGO 24V 12A C85 14Ah	20,8	408 x 408 x 224	3641285014
ENERGO 24V 12A C85 24Ah	25,8	408 x 408 x 224	3641285024
ENERGO 24V 12A C85 24Ah 4DJ	26,2	408 x 408 x 224	3641286024
<b>ENERGO 48V</b>			
ENERGO 48V 6A C85 7Ah	19,6	408 x 408 x 224	3680685007
ENERGO 48V 6A C85 14Ah	31,6	408 x 408 x 224	3680685014
ENERGO 48V 12A C85 24Ah	49,0	408 x 408 x 224	3681285024
ENERGO 48V 12A C85 24Ah 4DJ	49,2	408 x 408 x 224	3681286024
<b>ENERGO 48V LITHIUM</b>			
ENERGO 48V 12A C85 LI	26,5	408 x 408 x 224	3681285026
<b>ENERGO 48V RS</b>			
ENERGO 48V 6A C85 7Ah RS	19,6	408 x 408 x 224	3680685407
ENERGO 48V 6A C85 14Ah RS	31,6	408 x 408 x 224	3680685414
ENERGO 48V 12A C85 24Ah RS	49,0	408 x 408 x 224	3681285424
<b>ACCESSOIRES</b>			
DES COFFRET TCR C7	1,8	243 x 194 x 97	9189000001
PM ENERGO 150W VRLA MBOARD	1,2	-	3605010705
PM ENERGO 300W 24V VRLA MBOARD	1,2	-	3605110705
PM ENERGO 300W 48V VRLA MBOARD	1,2	-	3685110705
PM ENERGO 600W VRLA MBOARD	2,0	-	3605210705
PM ENERGO 600W LI MBOARD	2,0	-	3605210703
PM ENERGO RS 300W VRLA MBOARD	1,2	-	3605110707
PM ENERGO RS 600W VRLA MBOARD	2,0	-	3605210707
PM ENERGO VRLA DISPLAY		-	3600041705
PM ENERGO VRLA 4DJ DISPLAY		-	3600041706
PM ENERGO LI DISPLAY		-	3600041703
PM ENERGO RS VRLA DISPLAY		-	3600041707