



➤ Coffret vide ACMB5/6 jusqu'à 6 emplacements pour compléter votre installation, voir page 72

- Coffret pré-percé pour 5 cartes
- Courant de sortie de 5 A à 10 A
- Carte reports défauts et autoprotections (en option)
- Pose horizontale ou verticale
- Couvercle amovible



1 PSXU-ARM



2 PSXU-TS



3 Lot de 10 pc scellés ("plombs") plastique PS903KG

<sup>(1)</sup> Disponible septembre 2019

	ACM5-2405 <sup>(1)</sup>	ACM5-2410 <sup>(1)</sup>
Technologie / Matière	Alimentation à découpage / Coffret métallique à portillon amovible avec fermeture par serrure à clé ou vis	
Tension / Fréquence d'alimentation	100-240 V AC / 50-60 Hz	
Tension de sortie 1	27,6 V DC	
Courant / Puissance de sortie 1	5 A / 120 W	10 A / 240 W
Nombre de sorties	2 (1 sortie avec bornier double)	
Protection en sortie	Triple protection électronique PTC : Court-circuit / Surcharge / Surtension	
Courant additionnel charge batteries	250 mA max.	
Surveillance tension batteries	Déconnexion automatique seuil bas entre 19 et 20 V DC	
Capacité : batteries et cartes contrôleurs	1 x 18 Ah + 5 cartes ou 2 x 7 Ah + 5 cartes (voir guide de choix page 12 pour la répartition des batteries)	
Fixation cartes électroniques	Fond pré-percé / Montage par entretoises (fournies) ou vis	
3 LEDs en façade	LED 1 : Présence secteur - LED 2 : Sortie DC OK - LED 3 : Batteries OK	
1 Reports défauts (en option)	Relais : présence / absence secteur. Relais : déconnexion automatique batteries seuil bas imminente. Tension d'information déconnexion imminente : 21-22 V DC environ 2 relais inverseurs (CO/NO/NF) max. 30 V DC / 3 A	
2 Contacts d'autoprotections (en option)	2 emplacements : à l'ouverture et à l'arrachement - Contact inverseur (CO/NO/NF) - max. 250 V AC / 5 A	
3 Scellé (en option)	Trou de fixation pour scellé PS903KG	
Rendement / Ondulation résiduelle	> 80 % / < 150 mVpp	
Déport mural (entretoises)	5 ou 15 mm	
Dimensions (l x h x p)	705 x 685 x 104 mm (116 mm avec entretoises)	
Poids brut	nc	nc