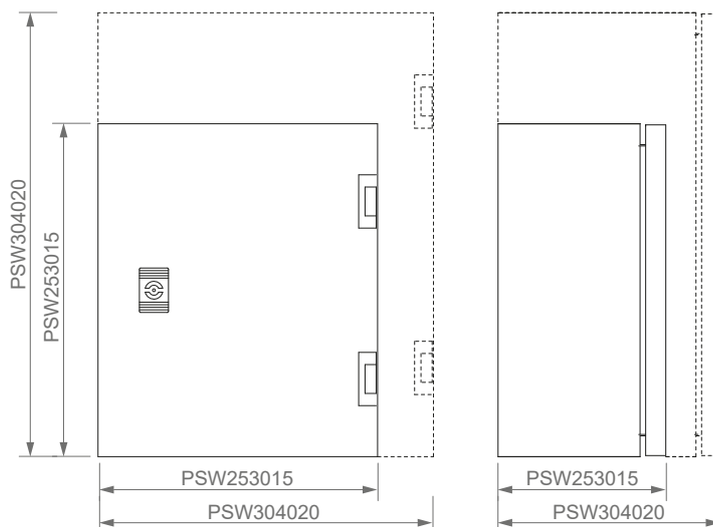




PSW - **12 V DC**



➤ PSW253015



➤ Batterie(s)  
non fournie(s),  
voir page 78

- Coffret étanche, IP 66
- Courant de sortie de 1,3 A à 10 A
- Carte report défauts (en option)
- Coffret avec plaque de fond en acier
- Porte réversible



1 PSXU-ARM



2 Kit de fixation



5 CG10PG7



4 Kit de fixation sur poteau PSWU-600POST<sup>(1)</sup>

mural PSWU-4WMB<sup>(1)</sup>

Presse-étoupe PG7

Ø max. 200 mm

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

	PSW253015-1201.5 <sup>(1)</sup>	PSW253015-1203 <sup>(1)</sup>	PSW253015-1205 <sup>(1)</sup>	PSW304020-1210 <sup>(1)</sup>	PSW304020-1220 <sup>(1)</sup>
Technologie	Alimentation à découpage				
Tension / Fréquence d'alimentation	100-240 V AC / 50-60 Hz				
Tension de sortie	<b>13,8 V DC</b>				
Courant / Puissance de sortie <sup>(1)</sup>	<b>1,3 A / 18 W</b>	<b>2,6 A / 36 W</b>	<b>4,4 A / 61 W</b>	<b>5 A / 69 W</b>	<b>10 A / 138 W</b>
Rendement / Ondulation résiduelle	> 80 % / < 120 mVpp				
Courant additionnel charge batterie(s)	250 mA max.	500 mA max.			
3 LEDs	LED 1 : Secteur OK - LED 2 : Sortie DC OK - LED 3 : Batterie(s) OK				
Protection en sortie	Triple protection électronique PTC : Court-circuit / Surcharge / Surtension				
Capacité batterie(s) (voir page 14)	<b>2 x 7 Ah / 1 x 18 Ah</b>			<b>4 x 7 Ah / 1 x 24 Ah</b>	
Surveillance tension batterie(s)	Déconnexion automatique seuil bas entre 9,5 et 10 V DC				
1 Reports défauts (en option)	Relais : présence / absence secteur. Relais : déconnexion automatique batterie seuil bas imminente Tension d'information déconnexion imminente : 10,5-11 V DC environ 2 relais inverseurs (CO/NO/NF) max. 30 V DC / 3 A				
Accessoires en option	2 Kit de fixation mural / 3 Presse-étoupe / 4 Kit de fixation sur poteau				
Fabrication / Finition / Couleur	Acier galvanisé / Laquage poudre epoxy / RAL 7035				
Façade	Portillon réversible sur charnières / Ouverture à 120° Fermeture par serrure à clé standard double barre 3 mm				
Équipement intérieur	Plaque de montage pleine en acier galvanisé / Rail DIN de la largeur de la plaque de fond				
Entrée de câbles	Plaque en acier galvanisé				
Dimensions extérieures (l x h x p)	250 x 300 x 150 mm			300 x 400 x 200 mm	
Dimensions plaque int. (l x h x e)	200 x 250 x 2 mm			250 x 350 x 2 mm	
Indice IP	IP 66				
Poids brut	nc	nc	nc	nc	nc

⚠ <sup>(1)</sup> Pour coffrets étanches, courant disponible réduit

