

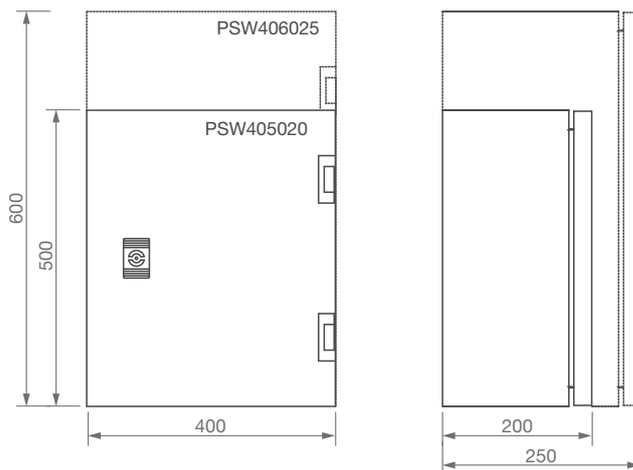


Alimentations chargeurs coffret métal IP 66

PSW - 48 V DC



Possibilité de clés en acier (voir page 66)



izyx+

- Coffret étanche IP 66
- Courant de sortie de 2 A à 2,5 A
- Cartes report défauts (en option)
- Coffret avec plaque de fond en acier
- Porte réversible
- Triple protection en sortie : Court-circuit / Surcharge / Surtension
- Résistance IK10



IK10

Références	PSW405020-482.5 ⁽¹⁾	PSW406025-4805 ⁽¹⁾
Technologie	Alimentation à découpage / Coffret métallique avec porte réversible, fermeture par serrure à clé	
Tension / Fréquence d'alimentation	100-240 V AC / 50-60 Hz	
Protection fusible d'entrée	T 4 AL 250 V	T 6 AL 250 V
Tension de sortie	55,2 V DC	
Courant / Puissance de sortie ⁽¹⁾	2 A / 96 W	2,5 A / 120 W
Protection en sortie	Triple protection électronique PTC : Court-circuit / Surcharge / Surtension	
Rendement / Ondulation résiduelle	≥ 82 % / ≤ 150 mVpp	
Courant additionnel charge batteries	500 mA max.	
3 LEDs	LED 1 : Secteur OK - LED 2 : Sortie DC OK - LED 3 : Batteries OK	
Capacité batteries*	4 x 7 Ah	4 x 18 Ah
Surveillance tension batteries	Déconnexion automatique seuil bas entre 38-40 V DC	
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	
Equipement 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	
Directives / Normes	DIRECTIVE 2014/30/UE : EN55032:2015/A11:2020 - EN55035:2017 - EN61000-3-2:2019 - EN61000-3-3:2013/A1:2019 • DIRECTIVE 2014/35/UE : EN62368-1:2020/A11:2020 • DIRECTIVE 2014/35/UE : EN62368-1:2020/A11:2020	
Température de fonctionnement / Humidité relative	-20 à +45°C / 20 à 90 % RH	
Dimensions extérieures (l x h x p)	400 x 500 x 200 mm	400 x 600 x 250 mm
Dimensions plaque intérieure (l x h x e)	350 x 450 x 2 mm	350 x 550 x 2 mm
Indice IP	IP 66	
Poids brut / Poids net	12,10 Kg / 11,61 Kg	14,50 Kg / 13,80 Kg
Conditionnement par	1	
Code douane / Code DEEE	8504409590 / P09.02	
Code EAN 13	3760273119843	3760273119850

ALIMENTATIONS ÉLECTRIQUES Alimentations chargeurs coffret métal IP 66

OPTIONS	<p>PSXU-ARM</p> <p>Carte reports défauts Référence : PSXU-ARM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Relais : présence / absence secteur • Relais : déconnexion automatique • batterie seuil bas imminent • Tension d'information déconnexion imminente : ≈ 10.5-11 V DC ou • 21-22 V DC • 2 relais inverseurs (CO/NO/NF) • max. 30 V DC / 3 A 	<p>CG10PG7</p> <p>Presse-étoupe PG7 Référence : CG10PG7</p> 	<p>PSWU-KL2</p> <p>Serrure pour coffrets PSW / PSWB Référence : PSWU-KL2</p> 	<p>PSWU-4WMB</p> <p>Kit de fixation mural Référence : PSWU-4WMB</p> 	<p>PSWU-600POST</p> <p>Kit de 2 fixations sur poteau de 70 à 200 mm Référence : PSWU-600POST</p> 	<p>PSWU-TS</p> <p>Contact d'autoprotection à l'ouverture Référence : PSWU-TS max. 250 V AC / 5A</p> 
----------------	---	---	--	--	--	---

* Batteries non fournies avec le produit, voir page 88

⁽¹⁾ Disponible début 2022

 ⁽¹⁾ Pour coffrets étanches, courant disponible réduit

