



➤ RSX1201.5 ➤ RSX1203



➤ RSX1205

izyx+

- Pose simple et précise : cadre de pose avec niveau à bulle intégré
- Courant de sortie de 1,5 A à 5 A
- Organisation des câbles simplifiée par guide-câbles
- Porte-étiquette personnalisable en façade
- Porte-document intégré au dos du portillon

	RSX1201.5	RSX1203	RSX1205
Technologie	Alimentation à découpage		
Tension d'alimentation	180-264 V AC / 50-60 Hz		
Tension de sortie	12-13,8 V DC ajustable par potentiomètre		
Courant / Puissance de sortie (à 12 V DC)	1.5 A / 18 W	3 A / 36 W	5 A / 60 W
Rendement / Ondulation résiduelle	80 % / < 120 mVpp	82 % / < 120 mVpp	84 % / < 120 mVpp
Courant additionnel de charge batterie	430 mA		
Indicateur 3 LEDs en façade	LED 1 : présence / absence secteur - LED 2 : sortie utilisateur OK - LED 3 : batterie OK		
Triple protection en sortie	Protection électronique PTC : Court-circuit / Surcharge / Surtension		
Surveillance tension batterie	Déconnexion automatique batterie seuil bas à 9-10 V DC environ		
Capacité batterie maximale	1 x 7 Ah		1 x 18 Ah
Coffret	ABS avec portillon démontable et serrure à clé		
Contact d'autoprotection à l'ouverture	Contact inverseur (CO/NO/NF) - Pouvoir de coupure max. 30 V DC / 3 A		
Température de fonctionnement / RH	0° à +50° C / 90 % RH		
Dimensions L x h x p	170 x 200 x 85 mm		195 x 280 x 85 mm
Poids brut	-	-	-