



➤ RSXV

FACILITÉ DE POSE ET GAIN DE TEMPS

- Cadre de pose avec niveau à bulle intégré
- Prédécoupe pour le passage des câbles
- Organisation des câbles simplifiée par guide-câbles
- Porte-étiquette personnalisable en façade
- Porte-document intégré au dos du portillon
- Porte démontable

SÉCURITÉ ET SÉRÉNITÉ

- Leds vertes d'état en façade
- Contact d'autoprotection
- Verrouillage de la porte avec clef



Besoin d'un coffret vide pour compléter votre installation, voir page 70



➤ Contact d'autoprotection intégré

(1) Disponible juillet 2019

	RSXV12034	RSXV12054	RSXV12058 (1)	RSXV12084 (1)	RSXV12088 (1)	RSXV12108 (1)
Technologie	Alimentation à découpage / Coffret ABS, porte démontable et verrouillable					
Tension / Fréquence d'alimentation	200-240 V AC / 50-60 Hz					
Tension de sortie ajustable	12-14 V DC					
Courant / Puissance sortie (à 13,8VDC)	3 A / 41,4 W	5 A / 69 W	5 A / 69 W	8 A / 110,4 W	8 A / 110,4 W	10 A / 138 W
Nombre de sorties	4	4	8	4	8	8
Protection fusibles en sortie	4 x F1AL	4 x F1.6AL	8 x F1AL	4 x F3.15AL	8 x F1.6AL	
LEDs en façade	LED 1: Présence secteur / LED 2 : Sortie DC OK / Une Led par sortie					
Contact d'autoprotection intégré	Contact inverseur (CO/NO/NF) - max. 250 V AC / 5 A					
Rendement / Ondulation résiduelle	≥ 82% / 120 mVpp max.			≥ 84% / 120 mVpp max.		
Normes CE	EN 62638-1 / EN 55032 / EN 55024 / EN 61000-3-2 / EN 61000-3-3 / EN 61000-4-2 / EN 61000-4-3 / EN 61000-4-4 / EN 61000-4-5 / EN 61000-4-6 / EN 61000-4-8 / EN 61000-4-11					
Indice de protection IP	IP 30					
Température de fonctionnement / RH	0 à +40°C / 90% RH					
Dimensions (l x h x p)	173 x 223 x 103 mm			271 x 265 x 103 mm		
Poids brut	0,9 Kg	1 Kg	1,3 Kg			