

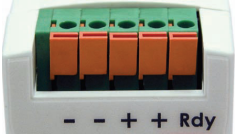
ALIMENTATIONS A DECOUPAGE SPD24_1



- Montage direct sur rail Din
- Protégée contre les courts-circuits et surtensions
- Correction du facteur de puissance (PFC) : voir tableau
- Haut rendement
- Voyant LED verte : tension présente (DC ON)
- Voyant LED rouge : tension de sortie faible (DC LO)
- Dimensions compactes
- Boîtier : Plastique (jusqu'à 60 Watts)
Métal (à partir de 120 Watts)
- Bornes de sortie (+ et -) doublées
(à partir de 30 Watts)
- Raccordement : Vissé
Ressort (Suffixe « B »)
- Homologations CE/TUV, UL, cUL



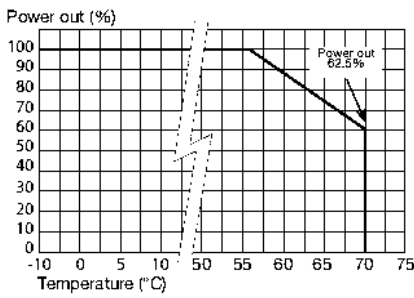
Information : Nous ne présentons ici que les références les plus courantes, la gamme comprend également :
 - des versions tension de sortie 5. 12. 24 et 48 Vdc
 - tous les modèles en raccordement ressort (suffixe « B »)



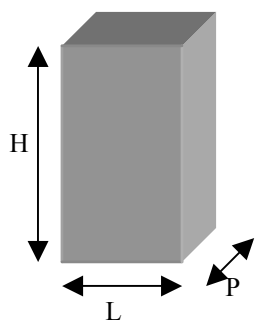
Caractéristiques :

- Tension d'entrée : 100 – 240 Vac
- 90 - 375 Vdc
- Fréquence : 47 - 63 Hz
- Tension de sortie : 24 Vdc
- Ajustable par potentiomètre Vout en façade
- Température de fonctionnement
- Nominal sans derating : de -10 à 60 °C
- Avec derating 2.5%/°C : jusqu'à 71°C
- Degré de protection : IP20

Derating :



Dimensions :



Tension d'entrée	Puissance (W)	Courant (A)	mise en //	PFC	Bornier	Référence	Dimensions (mm)			Poids (Kg)
							H	L	P	
100-240 Vac	18	0,75	non	non	Vissé	SPD24181	90	22,5	115	0,15
	30	1,25	non	non	Vissé	SPD24301	90	40,5	115	0,29
					Ressort	SPD24301B	90	40,5	115	0,29
ou	60	2,5	non	non	Vissé	SPD24601	90	40,5	115	0,36
90-375 Vdc	120	5	non	non	Vissé	SPD241201	125	63,5	126	0,64
	240	10	oui	oui	Vissé	SPD241201N	124	63,2	123	0,92
			oui	oui	Vissé	SPD242401	125	83	126	1
	480	20	oui	oui	Vissé	SPD244801	125	175	123	1,92

D.3.E. ELECTRONIQUE - Parc d'Activité SAVIPOL - B.P. 55 - 10302 SAINTE SAVINE
 Téléphone 03.25.71.31.50 - Télécopie 03.25.74.38.82 – Email : electronique@d3e.fr