

Alimentation SP-320-24

Les avantages :
 Tension d'entrée AC universelle
 PF>0.98 @115 VAC - PF > 0.95
 @230VAC
 Protection contre : Courts circuit /
 Surtensions /Surcharges



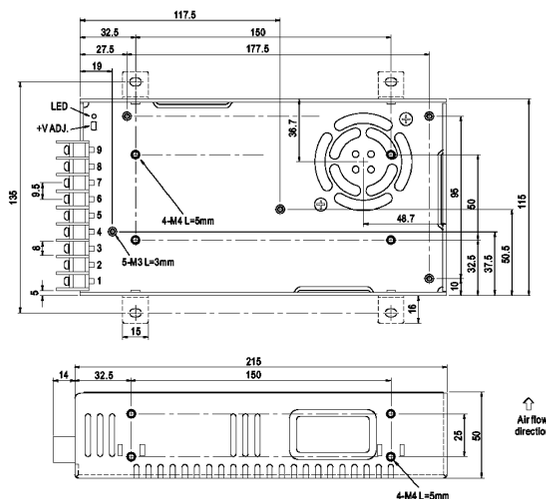
mean well

24 VDC

Tension secteur	88 / 264 - 120 /370 VAC
Tension de sortie	24 VDC
Plage de réglage	+/- 10% tension de sortie
Tolérance de régulation	+/- 1%
Courant de sortie max	13 A
Surcharge en sortie	105 à 135%
Court-circuit en sortie	oui
Court-circuit en sortie	Yes
CEM, émissions	EN55022 class B
CEM, susceptibilité	3EN61000-4-2,ENV50204
Sécurité de l'utilisateur	UL1012, UL60950-1
Température de	20 à +65°C
Entrée secteur	Bornier 5pts à vis
Sortie	Bornier 4pts à vis
Visualisation	LED de mise sous tension
Présentation	Coffret métallique
Encombrement Long. X	215 x 115 x 50
Fixation	Par vis
Poids	1100 g

AFFECTATION DES CONTACTS

CONTACT N°	AFFECTATION	CONTACT N°	AFFECTATION
1	AC/L	4~6	DC OUTPUT -V
2	AC/N	7~9	DC OUTPUT +V
3	FG \perp		



SP320

Version du03/02/2021