



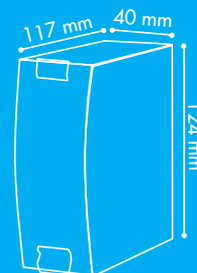
Série Dimension

Réf : CT 5 241

Entrée : 380 à 480 V bi

Sortie : 24 V - 5 A

Puissance : 120 W



R É C O M P E N S É P A R	
2006	FROST & SULLIVAN
	Technology Leadership Award



2 rue René Laennec 51500 Taissy France
Fax: 03 26 85 19 08, Tel: 03 26 82 49 29

E-mail: hvssystem@hvssystem.com
Site web : www.hvssystem.com

Disponible sur stock

Garantie 3 ans

Offre sur demande

Fiches techniques complètes sur :
www.puls-power.com

- Encombrements très réduits
- Surcourant : 120 %
- Très grande fiabilité :
MTBF : > 500 Kh à pleine charge et à 40°C
- Connectique à vis
- Plage de température : - 25°C/+ 60°C
- Réglage de la tension de sortie de 24 à 28 V
- Carter métallique
- Peu de pointe de courant à la mise sous tension
(Protection amont mini à prévoir 6A courbe B et 4A courbe C)
- Estampillée aux normes internationales : CE - UL - GL
- Rendement : 90.4 %
- Fonctionnement possible de : 323 V à 576 V
- Tenue aux microcoupures : 27 ms à pleine charges sous 400 V
- Possibilité de montage en parallèle et en série
- Protégée contre les court-circuits, les surcharges
et les fonctionnements à vide

Vos Contacts PULS France :

Anne Claire Beige - Hubert Chapelle
Email : Puls@puls-power.fr