

[Accueil](#) » [Produits](#) » [Contrôleur d'alimentation réseau](#) » [Cordons d'alimentation](#)




Power Cord, C13 to C14, 2.5m

Part Number: AP9870



Sortie

Maximum Total Current Draw per Phase	10A	
Branchement en sortie	(1) IEC 320 C13	
Overload Protection	Non	

Entrée

Fréquence d'entrée	50/60 Hz
Type de connexion en entrée	IEC-320 C14
Longueur du cordon	2.5 mètres
Nombre de cordons d'alimentation	1
Acceptable Input Voltage	90-250 VAC
Courant max. de ligne	10A
Courant maximum actuel en 10A entrée par phase	

Physique

Poids net	0.23 KG
Hauteur max.	38.00 mm
Largeur max.	76.00 mm
Profondeur max.	203.00 mm
Poids avec emballage	0.30 KG
Hauteur (avec emballage)	51.00 mm
Largeur (avec emballage)	102.00 mm
Profondeur	203.00 mm

Couleur	Noir
Nbre d'unités par palette	600.00

Environnemental

Conditions environnementales	0 - 45 °C
Humidité relative en fonctionnement	0 - 95%
Altitude en fonctionnement	0-3000 mètres
Température de stockage	-25 - 65 °C
Humidité relative de stockage	0 - 95%
Altitude de stockage	0-15000 mètres

Conformité

Approbation	CSA,Listé UL,VDE
Garantie standard	2 ans, réparation ou remplacement
Respect de l'environnement&&&	RoHS

*Sauf indication contraire, tous les montants sont exprimés en Prix de Revente Estimé (ERP) - Hors Taxes / TVA. Le prix pour les autres pays et sites peut varier.

[Copyright](#) © American Power Conversion Corp., all rights reserved