

Produit

CCP05



Description

Coffret d'alimentation
régulé 500 mA

Champs
d'applications

Autonomie des petits
systèmes basse tension



Caractéristiques	CCP-05
Famille de produit	Coffret d'alimentation
Tension d'alimentation	220V +/- 10% à 50 Hz
Protection primaire	Fusible 100 mA
Témoin de présence secteur	Voyant vert
Protection électronique	Fusible 2A
Tension de sortie	13,8Vcc
Témoin de débit de la batterie	Voyant rouge
Courant de sortie typique	500mA
Courant de sortie en crête	2A (jusqu'à épuisement de la batterie)
Ondulation maximale	20 mV rms
Tension de déconnection batterie	9,8V +/- 0,3V
Type de batterie (non fournie)	12V 1,2A Lead acid
Temps de recharge de la batterie	24 heures
Température de fonctionnement	-30 à +50 C°
Dimensions boîtier (hxlxp)	194x135x75mm
Etanchéité du boîtier	IP 55
Finition boîtier	ABS
Poids	800 g