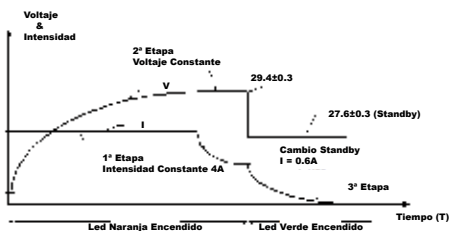
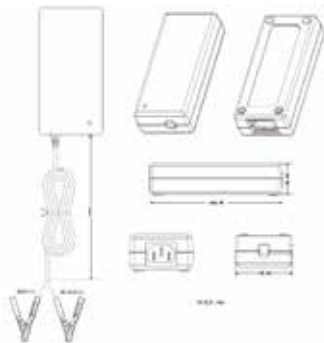


CAR245

24V/4A

Cargador para baterías AGM - GEL - SLA y Plomo Abierto



Características Tecnicas

MODELO: CARGADOR REF.: CPE55-244000/15		CODIGO:
CONCEPTO	UN	VALOR
Voltage de Entrada	Vac	100 - 240 (50-60Hz)
Intensidad de Entrada (Max)	Arms	1
Frecuencia de Conmutacion	KHz	50 - 60
Voltage Nominal de Salida	Vcc	24
Intensidad Nominal de Salida	A	4
Potencia de Salida	VA	96
Tipo de Carga	---	Tension Constante y Corriente Constante
Caracteristicas	---	Corriente Inicial Controlada
Indicador Led	---	Naranja: En Carga
Indicador Led	---	Verde: Standby (27.6V)
Voltage Final de Carga	Vcc	29.4 ± 0.3 (led Verde ON)
Protección	---	Cortocircuito y Bateria Invertida
Rango de Baterias	Ah	9- 35
Temperatura de Trabajo	°C	0 ~ +40
Humedad de Trabajo	%RH	10 ~ 90
Rigidez Dielectrica	KVac	Entre Entrada y Salida 3.0 (60Seg)
Normativa	---	EN60335-2-29
EMI /RFI	---	EN55014
Medidas	mm	170x72x41.0 (L*AN*AL)
Peso	gr	590