

Fontes de Alimentação Comutadas em caixa XL, com carregador de bateria, para baterias até 2 x 22AH



		MPSUCXL 42W12	MPSUCXL 70W12	MPSUCXL 70W24	MPSUCXL 140W12	MPSUCXL 140W24
Saída	Volt	13,8 VDC	13,8 VDC	27,6 VDC	13,8 VDC	27,6 VDC
	Amp.	3 A	5 A	2,5 A	10 A	5 A
Potência		42 Watt	70 Watt		140 Watt	
Tensão Entrada		230VAC +10% -15%				
Frequência		47 ~ 63 Hz				
Indicadores Luminosos		Presença de alimentação primária, Presença de alimentação secundária				
Regulação		+/- 1%				
Eficiência típica		70%	75%	80%	76%	80%
Ripple & ruído		120 mV	120 mV	240 mV	120 mV	240 mV
Ajuste saída		+/- 5% mínimo				
Protecções	Primário	Fusível – falha catastrófica				
	Secundário	Sobrecarga, Limite 150% sobre-corrente, curto-circuito permanente, Inversão de polaridade no circuito de carga				
Operação		0 a 45°C, 5% a 90% Humidade relativa não condensante				
Fiabilidade		> 100.000 horas de acordo com MIL-HDBK-217D				
Normas		EN60950, EN 501301-4, EN50081				
Armário		Chapa 0,8 mm coberta a epoxy RAL 7035, 375x340x105 mm (LxAxP)				
Peso		3,4 Kg	3,6 Kg	3,6 Kg	3,8 Kg	