

Fonte de alimentação 12VDC / 60W / 5A



em caixa metálica: **MPSC60W12**



em caixa plástica IP66: **MPSCM60W12** em bloco simples: **MAXPS60W12**

| | | MAXPS60W12 | MPSC60W12 | MPSCM60W12 |
|----------------|-----------------|--|--|---------------|
| Saída | Volt | | 12VDC | |
| | Amp. / Potência | | 5 A / 60W | |
| Tensão Entrada | | | 100 - 240 VAC | |
| Frequência | | | 47 - 63 Hz | |
| Regulação | | | < 1 % | |
| Eficiência | | | 81,00% | |
| Ripple & Ruído | | | 120 mV | |
| Ajuste Saída | | | 11,4 - 13,2 V | |
| Protecções | | | Sobrecarga / Sobretensão / Curto-circuito | |
| Curto-circuito | | | 110 - 150% / corrente constante / auto recuperação | |
| Operação | | | -20 ~ +70° C | |
| Fiabilidade | | | 100.000 h @ 25° C | |
| Normas | | EN60950-1:2006, EN55022:2006, EN55024:1998+A1:2001+A2:2003, EN61000-3-2:2006, EN61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 | | |
| Dimensões | | 111x78x36 mm | 315x230x83 mm | 165x115x71 mm |
| Peso | | 0,28 Kg | 2,0 Kg | 0,6 Kg |