

FUNTE DE ALIMENTAÇÃO PFC EAGLE RISE

Ficha Técnica

Fonte Alimentação PFC Eagle Rise 40W IP67 VTS



- > Drive de tensão constante
- > Proteções: curto-circuito / Sobrecarga

| | | 12V | 24V |
|---------------------------|------------------------------|---|--------------------|
| PRIMÁRIO | Input | 198-264Vac | |
| | Eficiência | 86% | 88% |
| | Frequência | 47-63Hz | |
| SECUNDÁRIO | Corrente | 3,34A | 1,67A |
| | Potência | 40W | |
| PROTEÇÃO | Sobrecarga | Alcance: 110 ÷ 150% Proteção com auto-recuperação | |
| | Curto circuito | Proteção com auto-recuperação | |
| FUNCIONAMENTO | Temperatura | -20°C / 75°C | |
| | Humidade | 10%-100% sem condensação | |
| | Temperatura em armazenamento | -20°C / 85°C | |
| REGULAMENTOS DE SEGURANÇA | Normas de Segurança | Em conformidade com EN61347-1, EN61347-2-13, GB19510.1, GB19510.14 | |
| | Tensão de isolamento | 3750V. > 5mA. 1 minuto | |
| | Emissão EMC | Em conformidade com EN55015, EN61000-3-2, Classe C; EN61000-3-3 | |
| | Imunidade EMC | Em conformidade com EN61547, EN61000-4-2,3,4,5,8,11, GB17743, GB17625.1 | |
| EMBALAGEM | Dimensão | 148 x 40 x 30 (compr. x largura x altura) | |
| REFERÊNCIA | | 2018352.140 | 2018352.240 |

Dimensões:

