

PRZETWORNICA NAPIĘCIA PU-800

12V / 24V 800W

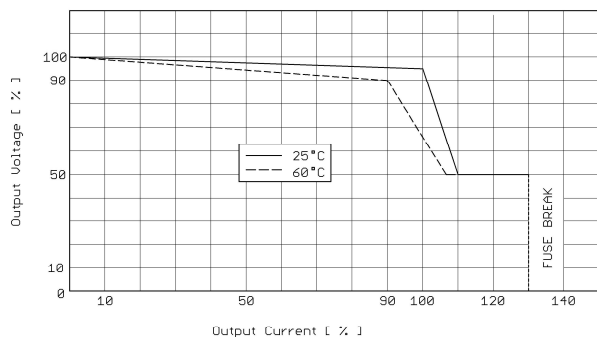


| | |
|---|-------------|
| Napięcie wejściowe [VDC]: | 10÷24 |
| Napięcie wyjściowe [VDC]: | 24 |
| Moc [W]: | 800 |
| Maksymalny prąd wyjściowy ciągły [A]: | 32 |
| Zabezpieczenie przeciążeniowe [A]: | 56 |
| Zabezpieczenie uszkodzeniowe: | 60 |
| Zabezpieczenie termiczne: | NIE |
| Zabezpieczenie nadnapięciowe wejścia zasilania [V]: | NIE |
| Pobór prądu bez obciążenia: | <150mA |
| Zakłócenia na wyjściu: | <50mV |
| Zakłócenia na wejściu: | <50mV |
| Temperatura pracy: | -25 ~ +55°C |
| Izolacja galwaniczna: | NIE |
| Sprawność: | 92% |
| Chłodzenie: | Aktywne |
| Wyprowadzenia: | Złącze M8 |
| Obudowa: | Aluminium |
| Ochrona IP67 : | NIE |
| Wymiary DxSxW [mm]: | 280x100x80 |
| Waga [g]: | 1900 |
| Safety: | EN 60950 |
| Emission: | EN 55014-1 |
| Immunity: | EN 55014-2 |
| Kod produktu: | 8002401 |

- podwyższające napięcie
- możliwość łączenia równoległego
- dostępne inne zakresy napięć wyjściowych na zamówienie



TYP. CURRENT LIMITED CURVE



PU series

ISO 9001

