



Seria POS Zasilacz napięciowy do kamer cctv



POS12070A

- ✓ Stabilizowane, stałonapięciowe wyjście 12V/0,7A
- ✓ Napięcie wejściowe 230VAc 50Hz
- ✓ Poszanowanie energii elektrycznej
- ✓ Zabezpieczenia: zwarciove, przeciążeniowe, nadnapięciowe
- ✓ Typ obudowy: adapter



| | | |
|-----------------------------|--|---|
| Zasilanie: | Napięcie wejściowe: | 90-264V AC |
| | Częstotliwość zasilania: | 50 Hz |
| Wyjście: | Napięcie wyjściowe | 12Vdc |
| | Prąd wyjściowy znamionowy: | 0,7A |
| | Prąd wyjściowy $t_{\text{otoczenia}} < 30^{\circ}\text{C}$: | 0,7A |
| | Prąd wyjściowy $t_{\text{otoczenia}} = 40^{\circ}\text{C}$: | 0,5A |
| | Sprawność: | 75% |
| | Moc maksymalna: | 8,4W |
| | Zmiany napięcia w zależności od obciążenia: | Max +/- 5% |
| Warunki środowiskowe: | Temperatura pracy: | 0...40°C |
| | Wilgotność względna: | 20..90% bez kondensacji |
| Zabezpieczenia: | Zwarciove | TAK, Automatyczny powrót do normalnej pracy |
| | Zabezpieczenie nadnapięciowe: | TAK |
| Wymiary: | Gabaryty zasilacza: | 77 x 52 x 39 mm |
| | Długość przewodu DC: | 1,3m |
| Wtyk DC: | Żeński | Standard 2x1 x 5,5mm |
| INNE: | Projektowana żywotność: | 30 tys. godzin |
| | Certyfikaty: | CE, ROHS |
| | Standardy bezpieczeństwa: | EN60950-1, IEC60950-1 |
| | Klasa ochronności: | II klasa |
| Współpraca z rozdzielaczem: | TAK | |