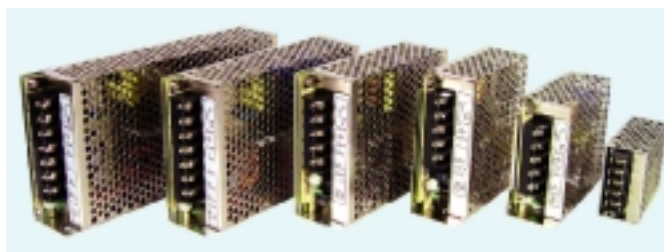


RS 25-150

Zasilacze jednowyjściowe
o mocy 25W do 150W modułowy
lub do montażu na szynie DIN



Najważniejsze cechy :

- Wysoka sprawność oraz niezawodność
- specjalne kondensatory elektrolityczne o wydłużonej żywotności oraz wytrzymałości temperaturowej – 105° C
- dopuszczalna temperatura pracy od -20 do +70° C
- wytrzymałość do 300VAC na wejściu przez 5 sekund
- zabezpieczenie : przeciwzwarcie, przepięciowe oraz przeciążeniowe
- duża wytrzymałość na wibracje - 5G
- wysoka sprawność oraz niezawodność
- duża wydajność mocy w stosunku do rozmiarów
- spełnia normy przemysłu ciężkiego EMS EN50082-2/EN61000-6-2
- 3 lata gwarancji
- świadectwa zgoności z normami UL / CUL / TUV / CB

Specyfikacja

| Model nr. | RS-25 | RS-35 | RS-50 | RS-75 | RS-100 | RS-150 |
|-----------------------------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|------------------|
| Zakres napięć wejściowych | 88-264 VAC | | | | | 115 lub 230 VAC |
| Prąd załączenia max impuls | 40A przy 230VAC - zimny start | | | | | 50A przy 230 VAC |
| Regulacja napięcia wyjściowego DC | +/- 10% wartości napięcia dla jednowyjściowych zasilaczy (regulacja potencjometrem) -5%~+10% wartości napięcia dla zasilaczy wielowyjściowych. | | | | | |
| Zabezpieczenie przeciążeniowe | 110%~ 180% | 110%-150% | | | | |
| Zabezpieczenie przepięciowe | 115%-135% wartości napięcia wyjściowego | | | | | |
| Izolacja galwaniczna | I/P – O/P : 3kVAC , I/P – FG : 1,5kVAC, O/P – FG : 0,5kVAC, przez 1 minutę | | | | | |
| Temperatura pracy | -20 - + 70° C (charakterystyka zależna od modelu), - 40 °C możliwy start | | | | | |
| Wibracje | 10-500Hz, 5G 10min/1cykli, w ciągu 60 min, w niezależnych osiach X,Y,Z | | | | | |
| Normy bezpieczeństwa | UL 60950-1, TUV EN60950-1 | | | | | |
| Normy EMC | EN55022 klasa B, EN61000-3-2,3, EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11, ENV50204, EN61000-6-2(EN50082-2) (35-150 W) | | | | | |
| Podłączenie | Listwa zaciskowa wejścia/wyjścia | | | | | |
| Wymiary (L*W*H)(mm) | 79x51x28 | 99x82x35 | 99x97x36 | 129x97x38 | 159x97x38 | 199x98x38 |
| Numer obudowy | 931 | 932 | 905 | 903 | 901 | 902 |
| Pakowanie | 60szt/11kg | 45szt/17,5kg | 45szt/18,1kg | 30szt/14,2kg | 24szt/15,4kg | 20szt/15,4kg |

