



Technische fiche

DR-SPS75W12V/BTE



| | |
|------------------|--------------------------|
| Merk | EREA |
| Artikel nummer | DR-SPS75W12V/BTE |
| EAN-code Barcode | 5414503118103 |
| Code | 11810 |
| Producttype | Gelijkspanningsvoedingen |
| Vermogen | 75 W |
| Normen | EN 60950 |
| | EN 55022 class B |
| | EN 61000-6-2 |
| | EN 61000-3-2 class D |

Algemene eigenschappen

| | | | |
|--------------------|-------------------|------------------------------|-------|
| Toepassing | Alle toepassingen | Max omgevings-temperatuur ta | 45 °C |
| Beschermingsklasse | I | IP graad | IP00 |

Elektrische eigenschappen

| | | | |
|---------------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|
| Spanning primair | 230V (90...264V) AC | Spanning Secundair DC | 12V DC (12..14V DC) |
| Spanning primair DC | 127...370V DC | Stroom Secundair DC | 6,3A DC |
| Rendement | 85,5 % | Instelbereik uitgangsspanning | 12-14 Vdc |
| | | Spanningsstabiliteit | ±2% |
| | | Rimpel (en ruis) | 80mV p-p |

Mechanische eigenschappen

| | |
|-----------------------|------------------|
| Aansluiting primair | Schroefklemmen |
| Aansluiting secundair | Schroefklemmen |
| Bevestiging | DIN-rail montage |

Afmetingen/gewicht

| | |
|------------------|-----------------|
| Afmetingen AxBxC | 32x125,2x102 mm |
| Gewicht | 0,51 kg |



rev. 03.12.2020