



LED Driver LED24-50

Der LED24-50 ist ein 50W starker LED Driver mit 24V Ausgangsspannung bei 2100mA. Er ist ausgestattet mit fünf Schutzschaltungen zur Absicherung der angeschlossenen Komponenten, hat eine MTBF von 100.000 Stunden und ist mit der Schutzklasse IP20 zertifiziert.

- ✓ 50W, 24V und 2100mA
- ✓ Fünf Schutzschaltungen integriert
- ✓ IP20 Schutzklasse
- ✓ 24 Monate Herstellergarantie

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|--|
| Leistung | 50W |
| Eingangsspannung | 207-253VAC, 50/60Hz |
| Ausgangsspannung | 24V |
| Ausgangsstrom | 2100mA |
| Eingangsstrom | 0,4A max. bei 230VAC/50Hz Full Load |
| Stromverbrauch ohne Last | <0,5W |
| Schutzklasse | IP20 |
| Schutzschaltungen | Kurzschlusschutz |
| | Überspannungsschutz |
| | Überstromschutz |
| | Übertemperaturschutz |
| Überspannungsschutz | Schutz gegen Nullspannung |
| Überstromschutz | ≤Ausgangsspannung*150% |
| Arbeitstemperatur | 110-180% |
| Arbeitsluftfeuchtigkeit | -20°C – 50°C |
| MTBF | 5% - 90%, nicht kondensierend |
| Abmessungen (H/B/T) | 100.000 Stunden unter Vollast bei 25°C |
| Verpackungs-Abmessungen (H/B/T) | 18/58/160mm |
| Nettogewicht | 25/65/165mm |
| Bruttogewicht | 185g |
| Verpackungseinheit (VE/VPE/PAL) | 200g |
| Garantie und Gewährleistung | 1/50 |
| Artikelnummer | 24 Monate Garantie |
| EAN-Code | 88882207 |
| Lieferumfang | 4260455647021 |
| | - |

- = vorhanden
- = nicht vorhanden