



LED Driver LED12-30

Der LED12-30 ist ein 30W starker LED Driver mit 12V Ausgangsspannung bei 2500mA. 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.

- ✓ 30W, 12V und 2500mA
- ✓ Fünf Schutzschaltungen integriert
- ✓ IP20 Schutzklasse
- ✓ 24 Monate Herstellergarantie

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|--|
| Leistung | 30W |
| Eingangsspannung | 207-253VAC, 50/60Hz |
| Ausgangsspannung | 12V |
| Ausgangsstrom | 2500mA |
| Eingangsstrom | 0,4A max. bei 230VAC/50Hz Full Load |
| Stromverbrauch ohne Last | <0,5W |
| Schutzklasse | IP20 |
| Schutzschaltungen | Kurzschlusschutz |
| | Überspannungsschutz |
| | Überstromschutz |
| | Übertemperaturschutz |
| | Schutz gegen Nullspannung |
| Überspannungsschutz | ≤Ausgangsspannung*150% |
| Überstromschutz | 110-180% |
| Arbeitstemperatur | -20°C – 50°C |
| Arbeitsluftfeuchtigkeit | 5% - 90%, nicht kondensierend |
| MTBF | 100.000 Stunden unter Vollast bei 25°C |
| Abmessungen (H/B/T) | 18/58/160mm |
| Verpackungs-Abmessungen (H/B/T) | 25/65/165mm |
| Nettogewicht | 140g |
| Bruttogewicht | 155g |
| Verpackungseinheit (VE/VPE/PAL) | 1/50 |
| Garantie und Gewährleistung | 24 Monate Garantie |
| Artikelnummer | 88882199 |
| EAN-Code | 4260455646970 |
| Lieferumfang | - |

- = vorhanden
- = nicht vorhanden