

Art.-Nr.

9213701

Powerline Treiber Flat 12W 24VDC

Gleichspannungstreiber 24V für die effiziente Spannungsversorgung von LED-Bändern und Modulen. Unabhängiges Netzteil mit sicherer Schutzkleinspannung SELV sowie Schutz gegen Überlast und Kurzschluss. Flickerwerte SVM: 0 und PstLM: 0,01 bei nahe Null.



Nicht dimmbar



4028085921375

| | |
|---|--------------------|
| Nennspannung | 230 V |
| Netzfrequenz | 50/60 Hz |
| Spannungsbereich | 198-264 V |
| Ausgang DC | 24 V |
| Nennstrom | 110 mA |
| Wirkungsgrad bei Volllast @230V | 73 % |
| Leistungsfaktor λ | 0.7 PF |
| Einschaltstrom | 65 A |
| Pulsdauer (s) | 0.00015 s |
| Leerlaufspannung | 25 V |
| Ausgangsleistung Max. | 12 W |
| Mindestlast | 2 W |
| Ausgangsstrom | 0.5 A |
| TcMax | 85 °C |
| TaMin | -20 °C |
| TaMax | 45 °C |
| Lagertemperaturbereich | -40...+85 °C |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse | II Schutzisolation |
| Anwendungsbereich | Innenraum |
| Restwelligkeit (%) | 1 % |
| Lebensdauer | 30000 h |
| Schaltzyklus | 50000 |
| Länge | 127 mm |
| Breite | 50 mm |
| Höhe | 12 mm |
| Gewicht | 50 g |
| Kurzschlussfest | 1 |
| Übertemperaturschutz | 1 |
| Überlastschutz | 1 |