


Besonderheiten

- robustes Gehäuse
- flimmerfrei
- kurzschluss- und überlastungsfest
- Überhitzungsschutz

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Grau
Funktionen	Kurzschlussfest, Lampenbetriebsgerät 110, Möbeleinbau, Schutzkleinspannung, Sicherheitstrafo, Überlastungsschutz, Übertemperaturschutz

Betriebsart	Spannungskonstant
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Eingangsspannung	100-240 V/AC 50 / 60 Hz
Leistung	40 W
Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangsstrom	0-1670 mA
Leistungsfaktor	0,95
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel

Max. Anzahl je LS B10	5
Max. Anzahl je LS B16	9
Max. Anzahl je LS C10	12
Max. Anzahl je LS C16	19
Einschaltstrom max.	70 A / 500 μ s
kapazitive Last	626,3 nF
Referenzpunkt tc	80 °C
Arbeitstemperatur	-20 bis 50 °C
Lagertemperatur	-20 bis 70 °C
IP Schutzart	IP 67

Lebensdauer	50000 h
--------------------	---------

Länge	176 mm
Breite	58 mm
Höhe	30,5 mm
Artikelgewicht	560 g

