

**Besonderheiten**

- flimmerfrei
- kurzschluss- und überlastungsfest
- Überhitzungsschutz

Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	Schwarz
Betriebsart	Spannungskonstant
Schutzklasse	II / Schutzisolierung
Leistung	75 W
Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangsstrom	0-3100 mA
Leistungsfaktor	0,95
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.	50 A / 300 µs
kapazitive Last	760 nF
Referenzpunkt tc	85 °C
Arbeitstemperatur	-20 bis 50 °C
Lagertemperatur	-20 bis 50 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer	30000 h
Länge	184 mm
Breite	61 mm
Höhe	32 mm
Artikelgewicht	260 g

