

**Besonderheiten**

- flimmerfrei
- kurzschluss- und überlastungsfest
- Überhitzungsschutz

Gehäusematerial Kunststoff
Gehäusefarbe Schwarz

Betriebsart Spannungskonstant
Schutzklasse II / Schutzisolierung
Leistung 75 W
Ausgangsspannung 24 V/DC
Ausgangstrom 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

