





## Besonderheiten

- flimmerfrei
- kurzschluss- und überlastungsfest
- Überhitzungsschutz

GehäusematerialKunststoffGehäusefarbeSchwarz

Betriebsart Spannungskonstant
Schutzklasse II / Schutzisolierung

Leistung75 WAusgangsspannung12 V/DCAusgangsstrom0-6300 mALeistungsfaktor0,95

 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 μskapazitive Last870 nFReferenzpunkt tc85 °CArbeitstemperatur-20 bis 50 °CLagertemperatur-20 bis 50 °CIP SchutzartIP 20

Lebensdauer 30000 h

 Länge
 184 mm

 Breite
 61 mm

 Höhe
 32 mm

 Artikelgewicht
 260 g













