





Besonderheiten

- flimmerfrei
- kurzschluss- und überlastungsfest
- Überhitzungsschutz

GehäusematerialKunststoffGehäusefarbeSchwarz

Betriebsart Spannungskonstant
Schutzklasse II / Schutzisolierung

Leistungsfaktor 0,95

 Max. Anzahl je LS B10
 3

 Max. Anzahl je LS B16
 4

 Max. Anzahl je LS C10
 6

 Max. Anzahl je LS C16
 9

Einschaltstrom max.50 A / 300 μskapazitive Last591,2 nFReferenzpunkt tc85 °CArbeitstemperatur-20 bis 45 °CLagertemperatur-20 bis 50 °CIP SchutzartIP 20

Lebensdauer 30000 h

 Länge
 210 mm

 Breite
 67 mm

 Höhe
 34 mm

 Artikelgewicht
 556 g













