





Besonderheiten

- · flimmerfrei
- kurzschluss- und überlastungsfest
- Überhitzungsschutz

GehäusematerialKunststoffGehäusefarbeSchwarz

Betriebsart Spannungskonstant
Schutzklasse II / Schutzisolierung

Leistung100 WAusgangsspannung24 V/DCAusgangsstrom0-4200 mALeistungsfaktor0,95

 Max. Anzahl je LS B10
 3

 Max. Anzahl je LS B16
 5

 Max. Anzahl je LS C10
 7

 Max. Anzahl je LS C16
 11

Einschaltstrom max.50 A / 300 μskapazitive Last724,2 nFReferenzpunkt tc85 °CArbeitstemperatur-20 bis 50 °CLagertemperatur-20 bis 50 °C

IP Schutzart IP 20

Lebensdauer 30000 h

 Länge
 184 mm

 Breite
 61 mm

 Höhe
 32 mm

 Artikelgewicht
 326 g















