





Besonderheiten

- flimmerfrei
- kurzschluss- und überlastungsfest
- Überhitzungsschutz

GehäusematerialKunststoffGehäusefarbeSchwarz

Betriebsart Spannungskonstant
Schutzklasse II / Schutzisolierung

Leistung40 WAusgangsspannung24 V/DCAusgangsstrom0-1700 mALeistungsfaktor0,95

 Max. Anzahl je LS B10
 11

 Max. Anzahl je LS B16
 18

 Max. Anzahl je LS C10
 24

 Max. Anzahl je LS C16
 39

Einschaltstrom max.50 A / 300 μskapazitive Last762 nFReferenzpunkt tc85 °CArbeitstemperatur-20 bis 50 °CLagertemperatur-20 bis 50 °CIP SchutzartIP 20

Lebensdauer 30000 h

 Länge
 166 mm

 Breite
 52 mm

 Höhe
 24 mm

 Artikelgewicht
 195 g













