







Besonderheiten

- robustes Gehäuse
- flimmerfrei
- · kurzschluss- und überlastungsfest
- Überhitzungsschutz

GehäusematerialAluminiumGehäusefarbeGrau

BetriebsartSpannungskonstantSchutzklasseI / Schutzerdung

Leistung40 WAusgangsspannung12 V/DCAusgangsstrom0-3340 mALeistungsfaktor0,95

Leitungsende Primär Mit freien Litzen-/ Leitungsenden

Leitungsende Sekundär Offene Kabel

Max. Anzahl je LS B105Max. Anzahl je LS B169Max. Anzahl je LS C1012Max. Anzahl je LS C1619

Einschaltstrom max.65 A / 500 μskapazitive Last621,5 nFReferenzpunkt tc80 °CArbeitstemperatur-20 bis 50 °CLagertemperatur-20 bis 70 °CIP SchutzartIP 67

Lebensdauer 50000 h

 Länge
 176 mm

 Breite
 58 mm

 Höhe
 30,5 mm

 Artikelgewicht
 560 g













