







Besonderheiten

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

GehäusematerialAluminiumGehäusefarbeGrau

BetriebsartSpannungskonstantSchutzklasseI / Schutzerdung

Leistung75 WAusgangsspannung24 V/DCAusgangsstrom0-3125 mALeistungsfaktor0,95

Leitungsende Primär Mit freien Litzen-/ Leitungsenden

Leitungsende Sekundär Offene Kabel

Max. Anzahl je LS B105Max. Anzahl je LS B168Max. Anzahl je LS C108Max. Anzahl je LS C1613

Einschaltstrom max.75 A / 300 μskapazitive Last626,3 nFReferenzpunkt tc80 °CArbeitstemperatur-20 bis 50 °CLagertemperatur-20 bis 70 °CIP SchutzartIP 67

Lebensdauer 50000 h

 Länge
 186 mm

 Breite
 64 mm

 Höhe
 39 mm

 Artikelgewicht
 821 g













