







## Besonderheiten

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

GehäusematerialAluminiumGehäusefarbeGrau

BetriebsartSpannungskonstantSchutzklasseI / Schutzerdung

Leistung40 WAusgangsspannung24 V/DCAusgangsstrom0-1670 mALeistungsfaktor0,95

Leitungsende Primär Mit freien Litzen-/ Leitungsenden

 $70 \, \text{A} \, / \, 500 \, \mu \text{s}$ 

Leitungsende Sekundär Offene Kabel

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

Einschaltstrom max.

kapazitive Last626,3 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













