



#### Besonderheiten

- flimmerfrei
- kurzschluss- und überlastungsfest
- Überhitzungsschutz

<b>Gehäusematerial</b>	Polycarbonat
<b>Gehäusefarbe</b>	Schwarz
<b>Funktionen</b>	Kurzschlussfest, Lampenbetriebsgerät 110, Möbeleinbau, Schutzkleinspannung, Überlastungsschutz, Übertemperaturschutz
<b>Betriebsart</b>	Stromkonstant
<b>Schutzklasse</b>	II / Schutzisolierung
<b>Leistung</b>	1,0-4 W
<b>Ausgangsspannung</b>	2-8 V/DC
<b>Ausgangstrom</b>	500 mA
<b>Leistungsfaktor</b>	0,4
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Offene Kabel
<b>Leitungsende Primär</b>	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden
<b>Leitungsende Sekundär</b>	Offene Kabel
<b>Menge Sicherungsautomaten B10A max.</b>	17
<b>Menge Sicherungsautomaten B16A max.</b>	28
<b>Menge Sicherungsautomaten C10A max.</b>	37
<b>Menge Sicherungsautomaten C16A max.</b>	59
<b>Einschaltstrom max.</b>	10 A / 300 µs
<b>Kapazitive Last</b>	19,8 pF
<b>Referenzpunkt tc</b>	80 °C
<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 50 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis 70 °C
<b>IP Schutzzart</b>	IP 65
<b>Lebensdauer</b>	30000 h
<b>Länge</b>	53 mm
<b>Breite</b>	27 mm
<b>Höhe</b>	21 mm
<b>Artikelgewicht</b>	42 g

