

**Besonderheiten**

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

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Grau
Betriebsart	Spannungskonstant
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistung	150 W
Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangsstrom	0-6250 mA
Leistungsfaktor	0,98
Anschlussmöglichkeit	Offene Kabel
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel

Menge Sicherungsautomaten B10A max.	2
Menge Sicherungsautomaten B16A max.	4
Menge Sicherungsautomaten C10A max.	6
Menge Sicherungsautomaten C16A max.	9
Einschaltstrom max.	60 A / 300 µs
kapazitive Last	626,3 nF
Referenzpunkt tc	80 °C
Arbeitstemperatur	-20 bis 50 °C
Lagertemperatur	-20 bis 70 °C
IP Schutzart	IP 67

Lebensdauer	50000 h
--------------------	---------

Länge	191 mm
Breite	70 mm
Höhe	40 mm
Artikelgewicht	889 g

