


Besonderheiten

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

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Grau
Betriebsart	Spannungskonstant
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistung	75 W
Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangstrom	0-3125 mA
Leistungsfaktor	0,97
Anschlussmöglichkeit	Offene Kabel
Leitungsende Primär	Mit freien Litzen-/ Leitungsenden
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel
Menge Sicherungsautomaten B10A max.	5
Menge Sicherungsautomaten B16A max.	8
Menge Sicherungsautomaten C10A max.	10
Menge Sicherungsautomaten C16A max.	16
Einschaltstrom max.	35 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	186 mm
Breite	64 mm
Höhe	39 mm
Artikelgewicht	802 g

