

## LED-Trafo 295x127x41mm

Artikel-Nr.: 54949

Netzteil/ Spannungswandler - In: 19~72VDC Out: 12VDC.  
Eigenschaften: geschlossene Bauform (case), Schraubanschlüsse,  
Kühlung mit Lüfter • Überlastschutz durch Strombegrenzung, weit...



Primärspannung:	72 V
Sekundärspannung:	12 V
Bemessungsleistung:	720 VA
Sekundärer Bemessungsstrom:	60000 A
Galvanische Trennung zwischen Eingang und Ausgang:	ja
Breite:	127 mm
Höhe:	41 mm
Tiefe:	295 mm
Umgebungstemperatur während des Betriebs:	-20...60 °C
Geeignet für Platinenmontage:	nein
Schutzart (IP):	IP00

Letzte Aktualisierung am: 06.09.2020 08:42:55



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH  
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen  
Tel. 0 50 69 80 63 - 0 · Fax: 0 50 69 80 63 - 63  
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de