

LCM300 ITE Serie

Geschlossenes 310-Watt Netzteil



Die vielseitige Netzteilserie LCM300 von Artesyn erreicht eine Ausgangsleistung von 310 Watt. Erhältlich ist das Netzteil in den Ausgangspannungen 12V, 15V, 24V, 36V & 48V. Alle Ausgangsspannungen können angepasst werden (je nach Modell ±10 % oder ±20 % des Nennwertes). Ein Übertemperatur-, Kurzschluss- und Überspannungsschutz sowie alle notwendigen Zulassungen für die Nutzung in der Industrie (IEC 62368-1) sind gegeben. Die



Netzteile eignen sich für Betriebsspannungen von 90 VAC bis 264 VAC und der Betrieb mit voller Ausgangsleistung ist über einen weiten Temperaturbereich von -40 °C bis +70 °C möglich. Current Sharing ermöglicht das Parallelschalten mehrerer Netzteile für Anwendungen mit höherem Leistungsbedarf. Die Geräte eignen sich für eine Vielzahl von Anwendungen im Bereich Industrie, Medizin, Militär sowie Prozessautomatisierung.

Die LCM Serie von Artesyn besteht aus mehreren Serien für verschiedene Leistungsbereiche: von 300 - 3000 Watt.

- Ausgangsleistung 310 W
- Weit-Eingangsbereich 90-264 VAC, 47-63 Hz
- Abmessungen 177,8 x 101,6 x 40,9 mm
- Temperaturbereich von -40 °C bis +70 °C, ab 50 °C Derating
- MTBF > 500.000 h
- 5 V / 2 A Standby-Ausgang optional
- max. Einsatzhöhe 5.000 m
- Class I.
- OCP, OVP, OTP
- Zulassung nach IEC 62368-1
- Digitale Kontrollmöglichkeit über PMBus
- Wirkungsgrad von bis zu 91 %
- Lüfter mit variabler Drehzahl

Preis auf Anfrage

auf Anfrage

Technische Daten:

LCM300L

Ausgangsspannung (V)	12
Ausgangsstrom max. (A)	25



Leistung (W) Belüftet□	310
Lieferbar	auf Anfrage
LCM300N	
Ausgangsspannung (V)	15
Ausgangsstrom max. (A)	20
Leistung (W) Belüftet□	310
Lieferbar	auf Anfrage
LCM300Q	
Ausgangsspannung (V)	24
Ausgangsstrom max. (A)	14,5
Leistung (W) Belüftet□	360
Lieferbar	auf Anfrage
LCM300U	
Ausgangsspannung (V)	36
Ausgangsstrom max. (A)	9,7
Leistung (W) Belüftet∏	360
Lieferbar	auf Anfrage



LCM300W Ausgangsspannung (V) Ausgangsstrom max. (A) Leistung (W) Belüftet□ Belüftet□ auf Anfrage



So erreichen Sie uns:



07082 49135-0 Montag-Freitag: 08-17 Uhr

07082 49135-22 Anfrage per Fax versenden

info@guenter-psu.de Anfrage per E-Mail versenden

0160 92128051

Anfrage per WhatsApp versenden