

LCC600 ITE Serie

Geschlossenes 600-Watt Netzteil



Das LCC600 ist ein robustes, vollständig geschlossenes Schaltnetzteil von Artesyn mit 600 Watt Leistung, welches kontaktgekühlt mit Kühlplatte betrieben werden kann. Erhältlich ist das LCC600 u.a. in den Ausgangsspannungen 12V, 28V, 36V & 48V sowohl mit Standard Ausgangs-/ Eingangssteckern als auch mit integrierten Anschlusskabeln. Das Netzteil ist mit einem IP65-Schutz ausgestattet, wodurch das Eindringen von Staub und Wasser verhindert wird. Somit eignet sich das Gerät ideal für Anwendungen im Außenbereich wie bspw. für Anzeigesysteme und Telekommunikationseinrichtungen sowie allgemein in rauen Umgebungen. Die Netzteilserie findet zudem Einsatz im Innenbereich sowie in medizinischen Anwendungen, bei denen ein lüfterloser Betrieb unabdingbar ist. Ein Übertemperatur-, Kurzschluss- und Überspannungsschutz sowie alle notwendigen

Zulassungen für die Nutzung im Bereich der Medizintechnik (IEC 60601-1) und Industrie (IEC 60950-1, IEC 62368-1) sind gegeben.

Optional: mit Ausgangsschraubklemme (kein IP65), Anschlusskabeln rechtwinklig,
Konstantstrom-Modus

- Ausgangsleistung 600W
- Weit-Eingangsbereich 90–264 VAC, 47–63 Hz
- Abmessungen 228 x 101 x 40 mm
- Temperaturbereich von -40 °C bis +85 °C
- MTBF > 2.000.000 h
- 5 V / 1 A Standby-Ausgang
- max. Einsatzhöhe 5.000 m
- Class I
- Schutzart IP65
- OCP, OVP, OTP
- Zwei Netzsicherungen
- Zulassung nach IEC62368-1
- Überwachungsmöglichkeiten über PMBus

Preis auf Anfrage

ab 10 Wochen

Menge

Menge

Technische Daten:

LCC600-12U

Ausgangsspannung (V)	12
Ausgangsstrom max. (A)	50

Leistung (W) Konvektion□	600
Wirkungsgrad (%)	92,3
Lieferbar	auf Anfrage (siehe Hinweis News)

LCC600-24U

Ausgangsspannung (V)	24
Ausgangsstrom max. (A)	25
Leistung (W) Konvektion□	600
Wirkungsgrad (%)	93
Lieferbar	auf Anfrage (siehe Hinweis News)

LCC600-28U

Ausgangsspannung (V)	28
Ausgangsstrom max. (A)	21,4
Leistung (W) Konvektion□	600
Wirkungsgrad (%)	93,5
Lieferbar	auf Anfrage (siehe Hinweis News)

LCC600-36U

Ausgangsspannung (V)	36
Ausgangsstrom max. (A)	16,7

Leistung (W) Konvektion□	600
Wirkungsgrad (%)	92
Lieferbar	auf Anfrage (siehe Hinweis News)

LCC600-48U

Ausgangsspannung (V)	48
Ausgangsstrom max. (A)	12,5
Leistung (W) Konvektion□	600
Wirkungsgrad (%)	93
Lieferbar	auf Anfrage (siehe Hinweis News)

LCC600-54U

Ausgangsspannung (V)	54
Ausgangsstrom max. (A)	11,1
Leistung (W) Konvektion□	600
Wirkungsgrad (%)	93
Lieferbar	auf Anfrage (siehe Hinweis News)

Menge

[Technisches Datenblatt anfragen](#)

Ihre Ansprechpartner:



Corinna Fischer

T. 07082 49135-44



Felix Bartley

T. 07082 49135-46



Horst Merkle

T. 07082 49135-38

So erreichen Sie uns:

[07082 49135-44](tel:070824913544)

Montag-Freitag: 08-17 Uhr

07082 49135-22

Anfrage per Fax versenden

cfischer@guenter-psu.de

Anfrage per E-Mail versenden

[0160 92128051](tel:016092128051)

Anfrage per WhatsApp versenden