

Datenblatt:

Steckernetzteil, 24V / 750mA DC mit Euro-Stecker



Artikel-Nr.: 11025

EUR 33,00*Nettopreis für
gewerbliche Anwender

In den Warenkorb

Musterbestellung

Angebot anfordern

Kontakt

Anleitung

Weitere Stecker-Netzteile

Konformitätserklärung

Vielseitig einsetzbares Steckernetzteil

24V Netzteil mit 85% Wirkungsgrad und mit geringen Leerlauf-Verlusten < 0,1W (gemäß DoE Level VI)

Eigenschaften

Allgemeine Daten

- 24V - Steckernetzteil
- Hoher Wirkungsgrad: min. 85%
- Geringe Leerlauf-Verluste < 0,1W (gemäß DoE Level VI)
- Limited Power Source (LPS) - Eigenschaft
- Vielseitig einsetzbar durch:
 - Primärseitiges Wechseladaptersystem
 - Weitbereichseingang 100..240V
 - CE-Zeichen sowie UL- / cUL- und CCC-Zulassung
- Kompakte Bauform: 74 x 43,5 x 34 mm

Normen & Co.:

- **Normenkonform sowohl in Büro- als auch in Industrieumgebungen:**
 - Störemission und Störfestigkeit für Wohn- und Geschäftsbereiche
- **5 Jahre Garantie**

♥ Wünschen Sie sich was:
Ihre Verbesserungsvorschläge und Ergänzungen

Technische Daten

Eingangsspannung:	100..240VAC
Frequenz:	50..60Hz
Eingangsstrom:	max. 0,6A
Ausgangsspannung:	24V DC
Toleranz:	+/-5%
Brummspannung:	max. 150mV
Ausgangleistung:	max. 18W
Nennstrom:	0,75A, kurzschlussfest
Mindestlast:	keine
Wirkungsgrad:	min. 85%
Leerlauf-Verluste:	<0,1W gemäß DoE Level VI
LPS-Eigenschaft:	Ja
Spannungsfestigkeit:	In-Out: 3KV AC
Ableitstrom:	< 0,25mA

Netzanschluss: Euro-Adapter
(Wechseladapter-System)
Sekundäranschluss: 2-pol. Spezialstecker für Schraubklemme
Kabeltyp: Zwillingslitze mit Ferritkern
Kabellänge: 1,8 Meter

Betriebstemperatur: 0..40°C
Lagertemperatur: -10..70°C
Relative Feuchte: 20..80% r.F. (nicht kondensierend)
MTBF: >200.000 Stunden (gemäß MIL-HDBK-217F bei 25°C)


Abmessungen: 74 x 43,5 x 34 mm (L x B x H)
Gewicht: 140 g

Prüfzeichen: CE, GS, UL, c-UL, CCC
Sicherheitsnorm: EN 62368-1
EMV - Emission: EN 55032 B
EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
EMV - Störfestigkeit: EN 55024
EN 61000-4-2, EN 61000-4-3
EN 61000-4-4, EN 61000-4-5
EN 61000-4-6, EN 61000-4-8
EN 61000-4-11

Hersteller: GlobTec Inc.
GlobTek Deutschland GmbH
Hafenweg 26a
48155 Münster
Netzteil-Typ: GT-46180-1824

Artikelliste

Steckernetzteil, 24V / 750mA DC mit Euro-Stecker

*Netto Einzelpreis für
gewerbliche Anwender
11025 33,00€ 

* Unser Angebot richtet sich ausschließlich an gewerbliche Anwender. Privaten Endabnehmern nennen wir gerne Handelspartner, über die unsere Geräte bezogen werden können.



Wir sind gerne persönlich für Sie da:

Wiesemann & Theis
GmbH
Porschestra. 12
42279 Wuppertal
Tel.: 0202/2680-110 (Mo-Fr. 8-17
Uhr)
Fax: 0202/2680-265
info@wut.de

© Wiesemann & Theis GmbH, Irrtum und Änderungen vorbehalten: Da wir Fehler machen können, darf keine unserer Aussagen ungeprüft verwendet werden. Bitte melden Sie uns alle Ihnen bekannt gewordenen Irrtümer oder Missverständnisse, damit wir diese so schnell wie möglich erkennen und beseitigen können.

[Datenschutz](#)